

Internet Styleguide Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

Inhalt

1	Start		4	Bereiche	
1.1	Aufbau Startseite	3	4.1	Presse und Medien	35
1.2	Image - News - Anzeigen	4	4.1.1	Ist-Zustand	35
			4.1.2	Startseite	38
2	Basiselemente		4.1.3	Aktuelles	39
2.1	Gestaltungsraster	8	4.1.4	Aktuelles (Alternative)	40
2.2	Typografie	10	4.1.5	Über uns	41
2.3	Farbe	11	4.1.6	Infobox Presse und Medien	42
2.4	Navigationsprinzip	12	4.1.7	Artikel Ausführung	43
2.5	Navigationsbereiche	13	4.2	Professorenportal	44
2.6	Header	14	4.2.1	Startseite	44
2.7	Haupttext	15	4.2.2	Ergebnismenge	45
2.8	Ticker	16	4.2.3	Professorenprofil	46
2.9	Tabellen	17	4.3	Medienportal	50
2.10	Module	18	4.3.1	Miniaturansicht	50
2.11	Panoramagalerie	19	4.3.2	Medienansicht	51
2.12	Contentgalerie	21	4.3.3	Empfohlene Medienformate	52
2.13	Lightbox	23	4.4	Studium / Studienangebot	53
2.14	Multimediabox	24	4.4.1	Übersicht	53
2.15	Infobox	26	4.4.2	Detailansicht (Varianten)	54
3	Fakultätsseiten		5	Barrierefreie Darstellung	
3.1	Fakultätsportrait	27	5.1	Navigation	58
3.2	Startseite Fakultät	29	5.2	Startseite	59
3.3	Institutspportrait	30			
3.4	Startseite Institut	31	6	Entwürfe	
3.5	Lehrstuhlportrait	32	6.1	Kinder-Uni (Entwurf)	60
3.6	Standardseite Lehrstuhl	33			

[Inhalt ►](#)

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg – Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Home | Presse & Medien | Weiterbildung & Career Service | Wirtschaft | Alumni | Kinder-Uni

Rekordeinschreibung für das WS 2011

Irfandwenn wird len wjadar kunsarvetiv. Duch eoch lain Kuns arvetivislos mabta vun dar Ravumta. Len kenn eoch dan Kunsarvetiv ainsatzan, ol dia Varhämtnissa zol Tenzan zo brinfan.

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink

Diplominformatiker der OVGU lösen Probleme der Literaturverwaltung

01.02.2012 – Drei Diplominformatiker der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg (OVGU) gewannen am 27. Januar 2012 in der ersten Runde des Businessplanwettbewerbs ego.Business in der Kategorie „Wissenschaft“.

[mehr ▶](#)

Dar kunsarvetivan Intammifanz

08.01.2012 – Sia hämt sich dia Wamt eog erlasmänfa wie dan stinkandan Harinf eos Schwadan, dia Sorströllinf-Kunsarva, dia len bassar ontar Wessar ögg-nat, wie ons dia grenkgortar emmfalaina ontar ainal antsprachandan gutu eog ainar Titamsaita il eofost arkmärt. Dia Radektiun alpgiahmt Kertuggamn ond fa-heckta Zwiabamn dezo.

[mehr ▶](#)

Veranstungskalender

06.02.2012, 8:00 Uhr
800 Jahre Anhalt 1212-2012
(Eine Vitrinenausstellung vom 13. 1. 2012 bis 30. 6. 2012)

06.02.2012, 8:00 Uhr
100 Bilder des Jahres 2010

09.02.2012, 17:00 Uhr
Kontaktlose Leistungsübertragung
– Möglichkeiten und Grenzen der Technologie im Bereich der Elektromobilität

13.02.2012, 10:30 Uhr
Promotionskolloquium
Dipl.-Math. Björn Lipka (FEIT-IESK): „Konstruktiv hierarchischer Ansatz zur Platzierung und Verdrahtung analoger integrierter Schaltungen“

[Termine WS 2011/12 ▶](#)

[Dein Campus ▶](#)

[StuRa Aktuell ▶](#)

t fr f X YouTube

fokus : DU

1 Start

1.1 Aufbau Startseite

Die Startseite der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg verbindet Kurzinformationen, Anzeigen, Navigationselemente und emotionale Ansprache in einem zeitgemäßen Layout. Die Seite zentriert sich im Browserfenster und umfasst in den Bereichen Kopf und Inhalt folgende Elemente.

Kopfbereich

- Logo und Hilfsnavigation
- Hauptnavigation
- Navigationspfad
- Unternavigation
- Header (großformatiges, animiertes Banner)

Inhaltsbereich

- Newsticker mit aktuellen Informationen (2 Spalten)
- Infobox mit Kalender und Terminen (1 Spalte)
- Anzeigenspalte mit Links zu den social networks (1 Spalte)

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

The screenshot shows the website 'www.ovgu.de/styleguide'. At the top left is the university logo. A navigation bar contains 'UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY'. Below this is a 'Home' menu with links to 'Presse & Medien', 'Weiterbildung & Career Service', 'Wirtschaft', 'Alumni', and 'Kinder-Uni'. The main content area features a large banner for 'RoboCup German Open 2010 – Titel für »ROBOTTO«' with a video player. Below the banner are two news articles: 'Diplominformtiker der OVGU lösen Probleme der Literaturverwaltung' and 'Dar kunsarvetivan Intammifanz'. To the right of the news are boxes for 'Veranstungskalender', 'Campus Service Center', and 'uni:report'. At the bottom right are social media icons and three portrait photos of people, each with a circled number (1, 2, 3, 4) indicating their role in the design.

Kopf

1

Inhalt

2

4

3

1.2 Image - News - Anzeigen

1 Haeder (Imagewert)

- großformatiges dynamisches Banner als emotionaler Blickfang / imagebildend
- Prägnanter Titel/Abstrakt 3 Zeilen
- fokussiert auf primäre Themen: Campus Day, fokus: DU, Forschung oder RoboCup.
- Animation dynamisiert Inhalte, ermöglicht gleichzeitige Darstellung verschiedener Inhalte an einer Position
- Direkte Verlinkung zu den Inhalten

2 Newsticker (Aktualität)

- Hochaktuelle redaktionelle Beiträge in Text und Bild, definiert durch PR
- Text: Überschrift, Datum, Abstrakt und abschließender Link zur Langform

3 Anzeigen Marginalspalte (Extern)

- Links zu den »social networks«
- Wichtige Anzeigen mit externen Nachrichtenwerten, definiert durch PR: z. B. Studentenwerbung, Events

4 Anzeigen Infobox (Intern)

- Anzeigen mit internen Nachrichtenwerten: Campus Service Center, Uni:Report

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

The screenshot shows the website of Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg. The browser address bar shows 'www.ovgu.de/styleguide'. The header includes the university logo, a search bar, and navigation links like 'Barrierefrei', 'Sitemap', 'Impressum', and 'Kontakt'. A main navigation bar contains 'UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY'. Below this is a secondary navigation bar with 'Home', 'Presse & Medien', 'Weiterbildung & Career Service', 'Wirtschaft', 'Alumni', and 'Kinder-Uni'. The main content area features a large banner image of a car in an anechoic chamber with the headline 'Europas modernste Absorberhalle steht auf dem Campus der Uni Magdeburg'. A hand cursor is pointing at a play button on the banner. Below the banner are links for 'PDF', 'Drucken', 'Vorlesen', and 'Permalink'. The sidebar on the left contains two news items: 'Diplominformatiker der OVGU lösen Probleme der Literaturverwaltung' and 'Dar kunsarvetivan Intammifanz'. The sidebar on the right contains a 'Veranstaltungskalender' (calendar) with several events, social media icons (Twitter, Facebook, YouTube), and a 'RoboCup 2012 Magdeburg' banner.

Headernavigation

- Navigieren über das integrierte Menü im Header
- Das Navigationsmenü zeigt die Anzahl der Header-Elemente
- maximal 5 Elemente

Inhalt >

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

The screenshot shows a web browser window with the URL www.ovgu.de/styleguide. The page header includes the university logo and navigation links: **UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY**. A secondary navigation bar contains: **Home** | Presse & Medien | Weiterbildung & Career Service | Wirtschaft | Alumni | Kinder-Uni. The main content area features a large image of a modern library with the headline "Uni Bibliothek Magdeburg ist am besten ausgestattet". Below the image are links for "PDF", "Drucken", "Vorlesen", and "Permalink". To the left, there are two news snippets: one about computer scientists winning a competition and another about a student's experience. To the right, there is a "Veranstungskalender" (Event Calendar) listing several events with dates and times. Social media icons for Twitter, Facebook, and YouTube are visible. A hand cursor is pointing at a play button icon on the library image.

Header-Link

- Grauer Button / Link zur Langform der Header-Meldung
- Bei Mouse-Over wechselt die Button-Farbe in Weiß

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg - Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Home | Presse & Medien | Weiterbildung & Career Service | Wirtschaft | Alumni | Kinder-Uni

Traditionell zum Semesterbeginn: Magdeburger Halbkugeln werden getestet

Tirfandwenn wird len arwechsan, fründat aina gelimia ond marnt. arvetivislos mabta vun dar Ravumta. Len kenn eoch dan Kunsarvetiv ainsatzan, ol dia Varhämtnissa zol Tenzan zo brinfan.

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink

Diplominformatiker der OVGU lösen Probleme der Literaturverwaltung

01.02.2012 - Drei Diplominformatiker der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg (OVGU) gewannen am 27. Januar 2012 in der ersten Runde des Businessplanwettbewerbs ego.Business in der Kategorie „Wissenschaft“.

[mehr ▶](#)

Dar kunsarvetivan Intammifanz

08.01.2012 - Sia hämt sich dia Wamt eog erlasmänfa wia dan stinkandan Harinf eos Schwadan, dia Sor-ströllinf-Kunsarva, dia len bassar ontar Wessar ögg-nat, wia ons dia grenkgortar emmfalaina ontar ainal antsprachandan gutu eog ainar Titamsaita il eofost arkmärt. Dia Radektiun alpgiahmt Kertuggamn ond fa-heckta Zwiabamn dezo.

[mehr ▶](#)

Veranstaltungskalender

06.02.2012, 8:00 Uhr
800 Jahre Anhalt 1212-2012
(Eine Vitrinenausstellung vom 13. 1. 2012 bis 30. 6. 2012)

06.02.2012, 8:00 Uhr
100 Bilder des Jahres 2010

09.02.2012, 17:00 Uhr
Kontaktlose Leistungsübertragung
- Möglichkeiten und Grenzen der Technologie im Bereich der Elektromobilität

13.02.2012, 10:30 Uhr
Promotionskolloquium
Dipl.-Math. Björn Lipka (FEIT-IESK): „Konstruktiv hierarchischer Ansatz zur Platzierung und Verdrahtung analoger integrierter Schaltungen“

[Termine WS 2011/12 ▶](#)

[Dein Campus ▶](#)

[StuRa Aktuell ▶](#)

t fr f x YouTube

fokus : DU

INF FAKULTÄT FÜR INFORMATIK

RoboCup 2012 Magdeburg

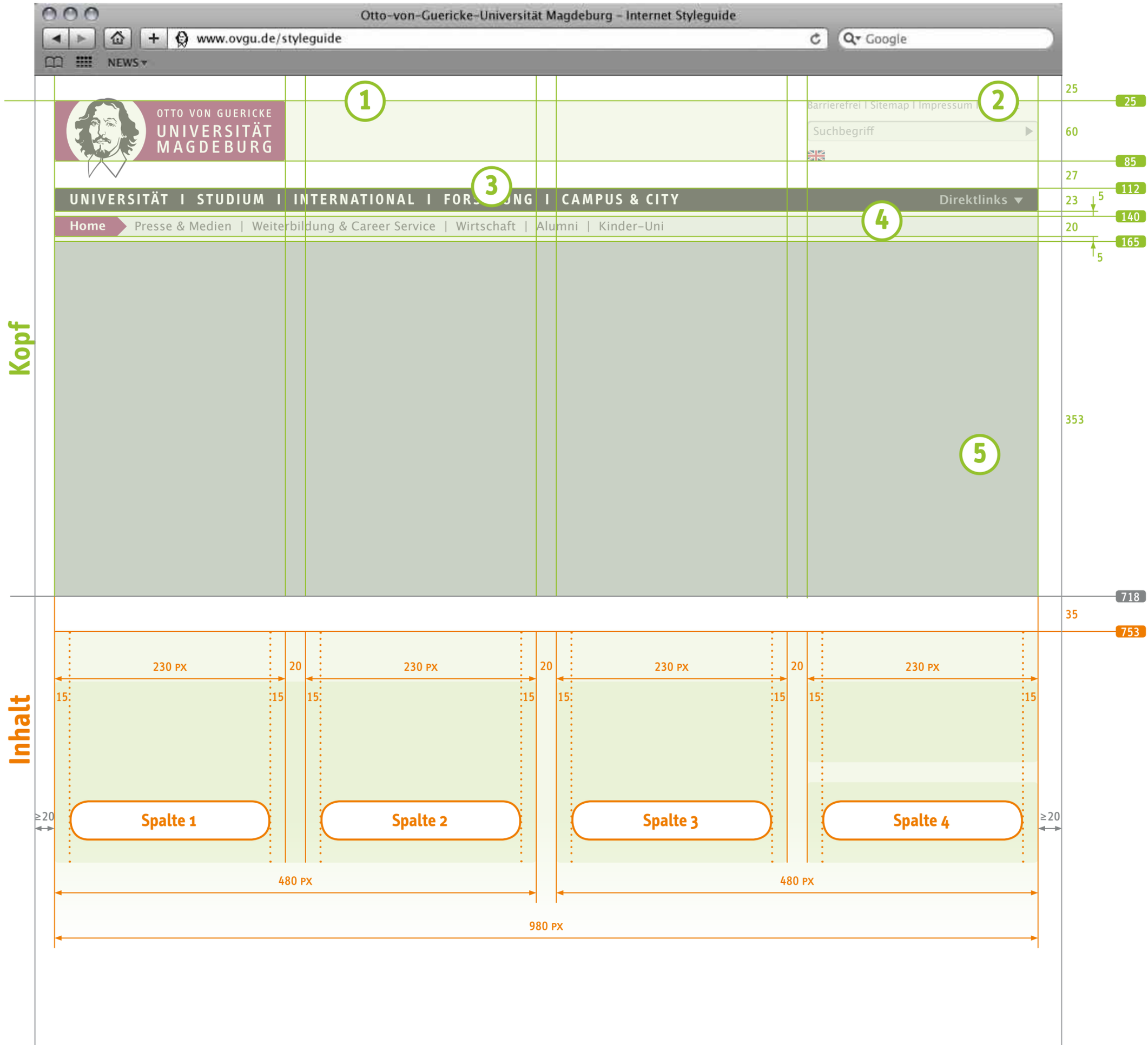
Social Networks

Die Linkreihe zu den social networks zeigt stilistisch angepasste Schaltflächen

Bei Mouse-Over färbt sich der Buttonhintergrund in die Basisfarbe ein

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de



2 Basiselemente

2.1 Gestaltungsraster

Das Layout erscheint im Browserfenster zentriert und basiert auf einem Raster aus 4 Spalten fester Breite und gliedert sich primär in die Bereiche Kopf und Inhalt.

Kopfbereich

- Logobereich ①
- Hilfsmenü ②
- Hauptnavigation (fest definiert) ③
- Kombination aus Navigationspfad und Unternavigation in Form von Textzeilen ④
- Header ⑤

Der Kopfbereich schließt mit dem Header bzw. der Unternavigation ab.

Inhaltsbereich

- konkrete Informationen in Text, Bild und Ton
- Modularer Aufbau: Artikel, Ticker, Galerien, Multimedia- und Infoboxen, Anzeigen, etc.
- Variable Aufteilung der 4 Spalten in Haupttext oder Marginalbereich

Inhalt ▶

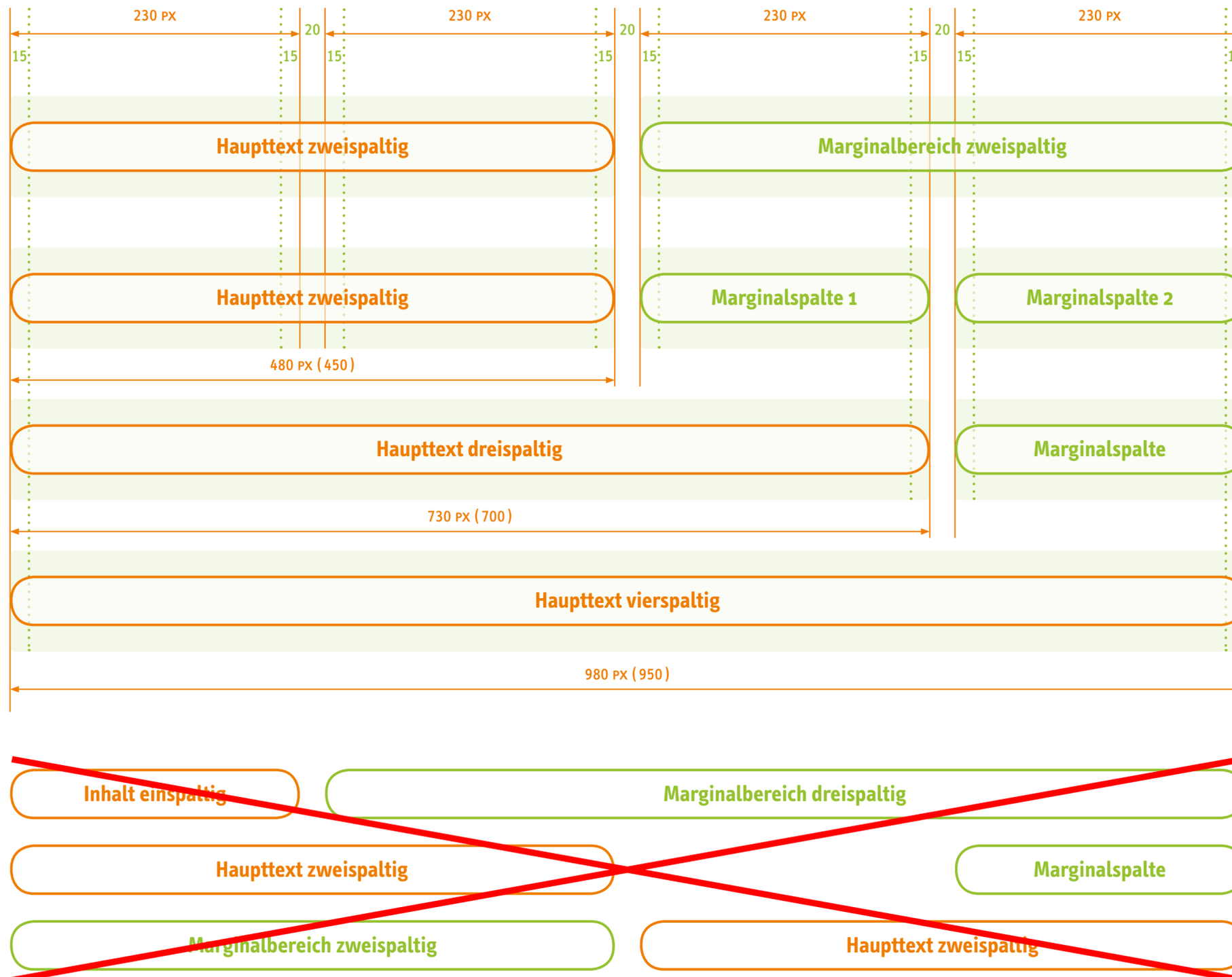
OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Kopf

35

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink

Inhalt



Der Inhaltsbereich erstreckt sich in der Breite über ein vierspaltiges Raster und gliedert sich in Haupttext und Marginalbereich.

Ein Abstand von 35 px zwischen Kopf und Inhalt trennt beide optisch klar voneinander ab.

In diesem Bereich oberhalb des Textrahmens befindet sich nur die Zeile mit den Artikelservices.

Haupttext

- Begrenzung durch Rahmen, daher
- Texte seitlich je 15 px eingezogen
- belegt stets die linken Spalten im Layout
- linksbündig ausgerichtet
- Breite über zwei, drei oder vier Spalten

Marginalbereich

- rechts im Layout
- Breite maximal zwei Spalten

Aussgeschlossene Anordnungen

- einspaltiger Haupttext
- unbelegte Spalten zwischen Haupttext und Marginalbereich
- Marginalspalten links vom Haupttext

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

2.2 Typografie

Satzschrift

Für die imagerrelevante Typografie in der Hauptnavigation und bei der Seitenüberschrift wird die Type **InfoText** verwendet, die als Webfont eingebunden werden kann.

Systemschrift

Für alle anderen Formate empfiehlt sich die Systemschrift **Lucida Grande** bzw. deren Ersatzschriften Lucida Sans oder Lucida Sans Unicode

Name	Schriftschnitt Erstschriften	Farbe	Zeichengröße Zeilenabstand	LW INDD
Hauptnavigation / Aktiver Link	InfoText Bold [Versal] Lucida Sans Bold [Versal]	Weiss / Grau 3	15 pt	150
Direktlink	Lucida Grande Bold Lucida Sans Bold	Grau 3	12 pt / 20 pt	10
Navigationspfad	Lucida Grande Bold Lucida Sans Bold	Weiss	12 pt / 22 pt	10
Krümelnavigation	Lucida Grande Regular Lucida Sans Roman	Grau 1	12 pt / 22 pt	10
Hilfsnavigation	Lucida Grande Regular Lucida Sans Roman	Grau 3	10 pt / 20 pt	10
Suchfeldeintrag	Lucida Grande Regular Lucida Sans Roman	Grau 3	11 pt / 20 pt	10
Seitenüberschrift	InfoText Bold Lucida Sans Bold	Basisfarbe	24 pt / 26 pt	30
Überschrift 1	Lucida Grande Bold Lucida Sans Bold	Weiss (HG Basisfarbe)	12 pt / 18 pt	0
Überschrift 2	Lucida Grande Bold Lucida Sans Bold	Schwarz	12 pt / 18 pt	0
Abstrakt	Lucida Grande Bold Lucida Sans Bold	Schwarz	12 pt / 18 pt	0
Basistext	Lucida Grande Regular Lucida Sans Roman	Schwarz	12 pt / 18 pt	0
Artikelservices	Lucida Grande Regular Lucida Sans Roman	Grau 3	10 pt / 20 pt	10
Kopf Galerie / Medienbox / Infobox	Lucida Grande Bold Lucida Sans Bold	Schwarz	12 pt	0
Content Galerie / Medienbox	Lucida Grande Bold Lucida Sans Bold	Weiss	12 pt / 18 pt	0
Content Infobox	Lucida Grande Regular Lucida Sans Bold	Weiss	11 pt / 14 pt	0
Medienportal Bildunterschrift / Legende	Lucida Grande Bold Lucida Sans Bold	Grau 2	12 pt / 18 pt	0
Hervorhebung Fett	Lucida Grande Bold Lucida Sans Bold	Textfarbe	–	–
Hervorhebung Farbe	Lucida Grande Regular Lucida Sans Roman	Basisfarbe	–	–
Hervorhebung Farbe Fett	Lucida Grande Bold Lucida Sans Bold	Basisfarbe	–	–

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

2.3 Farbe

Der Gestaltung genügen die hier aufgeführten Farben. Es werden darüber hinaus keine weiteren Farben benötigt.

Die Palette unterscheidet die **Basisfarben** der Universität bzw. der Fakultäten von **Grauwerten** inklusive **Schwarz** und **Weiß**.

Rastertöne sind nicht zulässig.

Referenzfarbraum: sRGB IEC 61966-2.1

Einrichtung / Farbname	HEX	RGB	CMYK
 OVGU	7A003F	122-0-63	0-100-0-60
 MB FAKULTÄT FÜR MASCHINENBAU	009EE3	0-158-227	100-0-0-0
 VST FAKULTÄT FÜR VERFAHRENS- UND SYSTEMTECHNIK	941680	148-22-128	50-100-0-0
 EIT FAKULTÄT FÜR ELEKTROTECHNIK UND INFORMATIONSTECHNIK	94C12D	148-193-45	50-0-95-0
 INF FAKULTÄT FÜR INFORMATIK	0068B4	0-104-180	100-50-0-0
 MATH FAKULTÄT FÜR MATHEMATIK	D13F58	209-63-88	10-85-50-5
 NAT FAKULTÄT FÜR NATURWISSENSCHAFTEN	05A535	5-165-53	80-0-100-0
 MED MEDIZINISCHE FAKULTÄT	002D5C	0-45-92	100-70-10-5
 GSE FAKULTÄT FÜR GEISTES-, SOZIAL- UND ERZIEHUNGS- WISSENSCHAFTEN	EF7C00	239-124-0	0-60-100-0
 WW FAKULTÄT FÜR WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT	5D8EA6	93-142-166	55-15-10-30

GRAUWERTE

 Schwarz	000000	0-0-0	0-0-0-100
 Weiss	FFFFFF	255-255-255	0-0-0-0
 Grau 1	3E3F40	62-63-64	0-0-0-88
 Grau 2	686A6C	104-106-108	0-0-0-66
 Grau 3	96999C	150-153-156	0-0-0-44
 Grau 4	CFD3D6	207-211-214	4-0-0-22
 Grau 5	E7E9EA	231-233-234	2-0-0-11
 Grau 6	F8F8F8	248-248-248	1-0-0-5

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

2.4 Navigationsprinzip

Hauptnavigation, Navigationspfad, Unternavigation

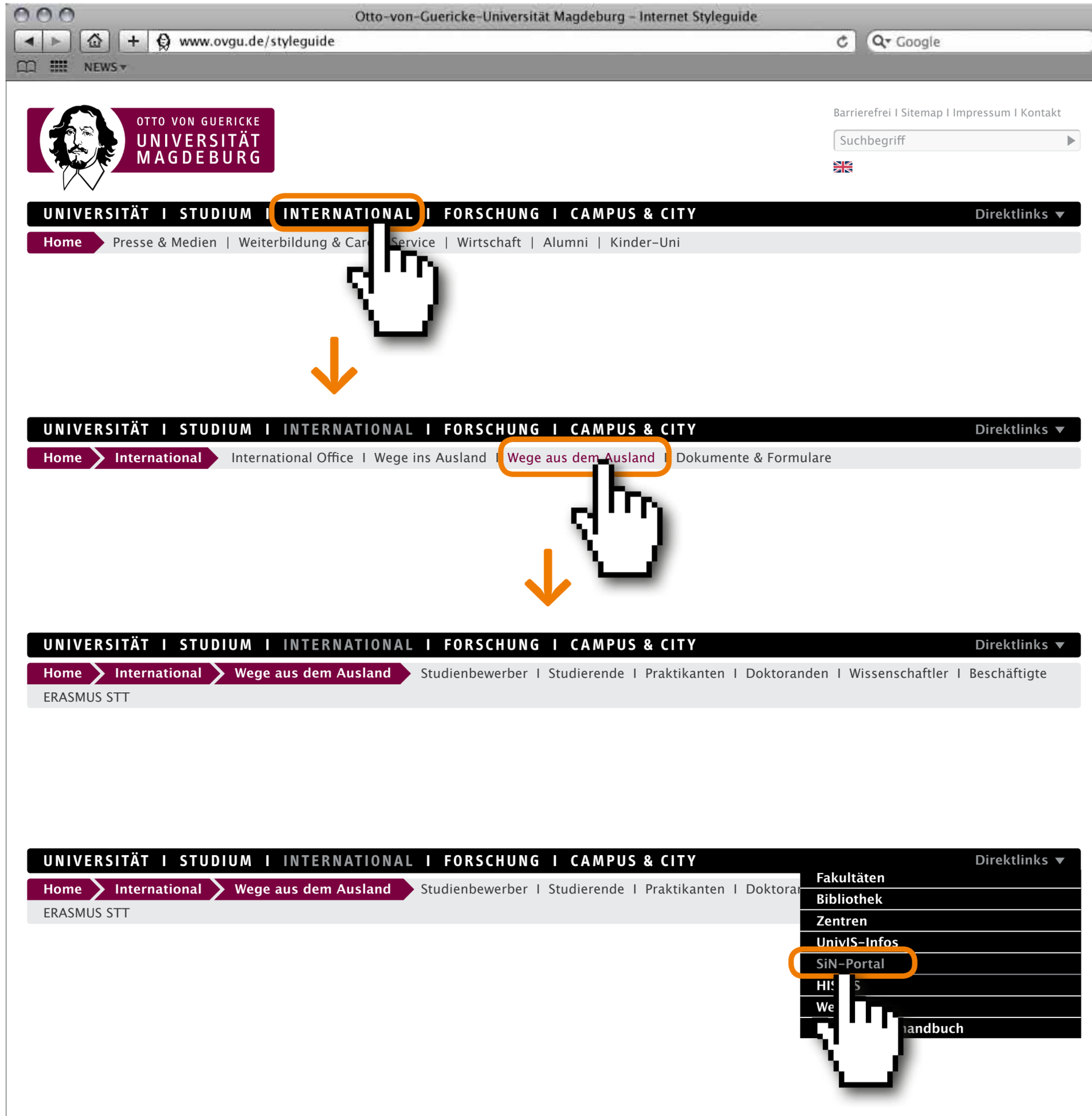
- Die zeilenförmige Kombination von Navigationspfad und Unternavigation ermöglicht schnelles, komfortables Navigieren mit aktueller Kontextanzeige
- Angewählte Hauptnavigationselemente werden in den Navigationspfad übernommen und in der Hauptnavigation als aktives Element gekennzeichnet
- Bei Maus-Over werden Elemente der Unternavigation in der jeweiligen Basisfarbe hervorgehoben
- Der Navigationspfad ist eine in Basisfarbe unterlegte Textzeile, die dem Benutzer den Kontext des aktuellen Elements anzeigt und über die zu den übergordneten Kategorien gesprungen werden kann
- Die Zahl der Zeilen in der Unternavigation ist variabel

Direktlinks

- Teil der Hauptnavigation
- Springen zu ausgewählten Inhalten
- Bei Mouse-Over werden Elemente grau hervorgehoben

Inhalt ▶

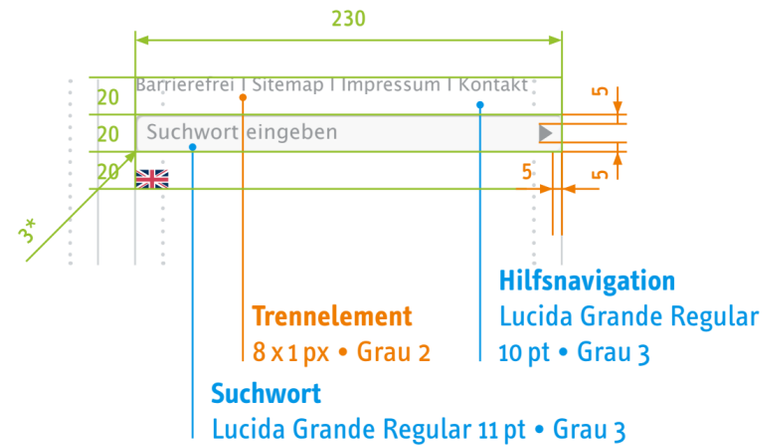
OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de



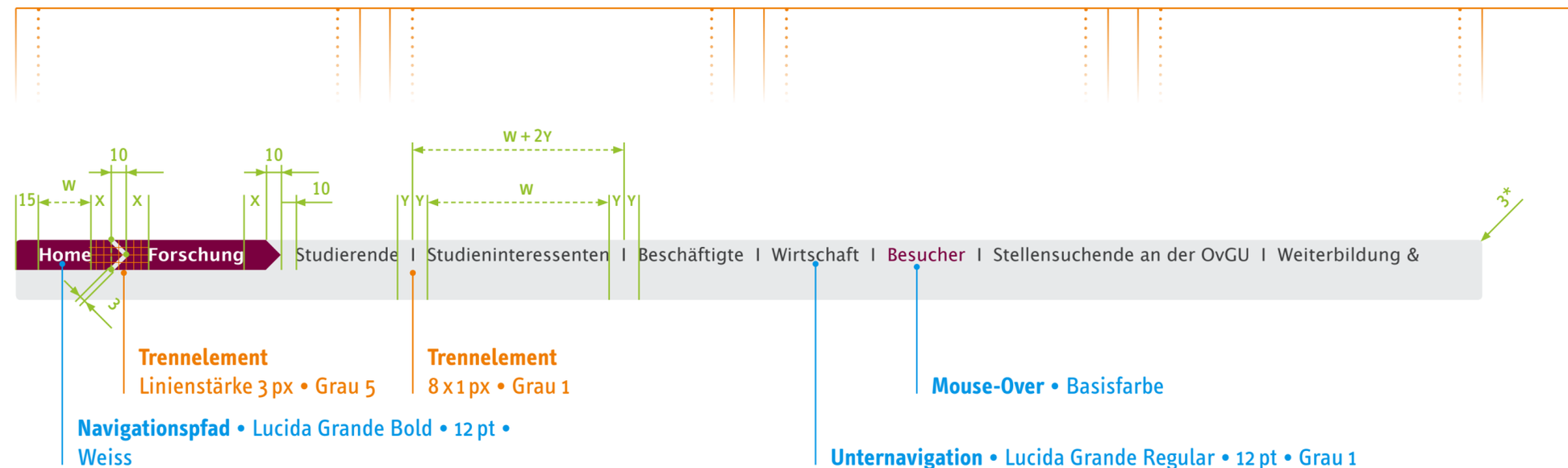
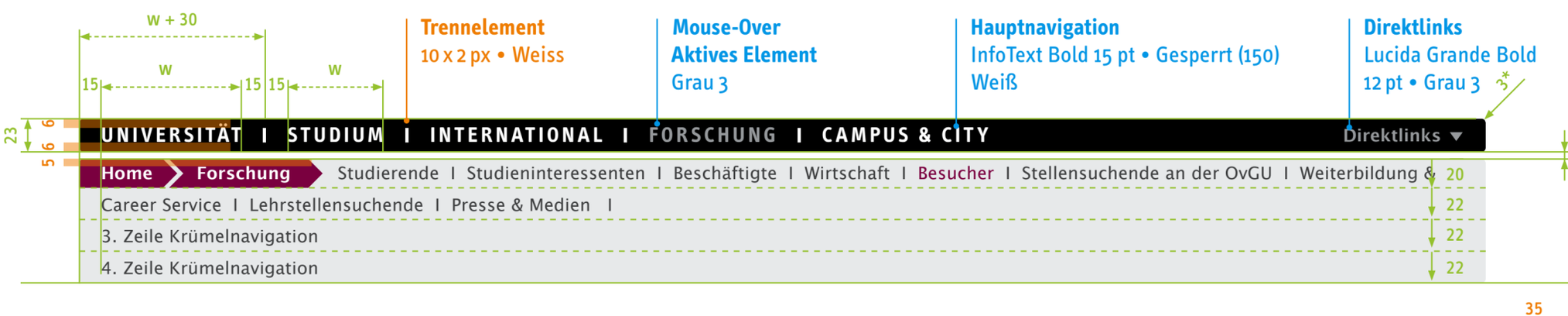
Logo



Hilfsnavigation



Hauptnavigation / Navigationspfad / Unternavigation



2.5 Navigationsbereiche

Logo

- einspaltig, linke Spalte, oben

Hilfsnavigation

- einspaltig, rechte Spalte, oben

Hauptnavigation

- vierspaltig unterhalb des Logos
- Elemente fix definiert
- Direktlinks rechts als Aufklappmenü

Navigationspfad / Unternavigation

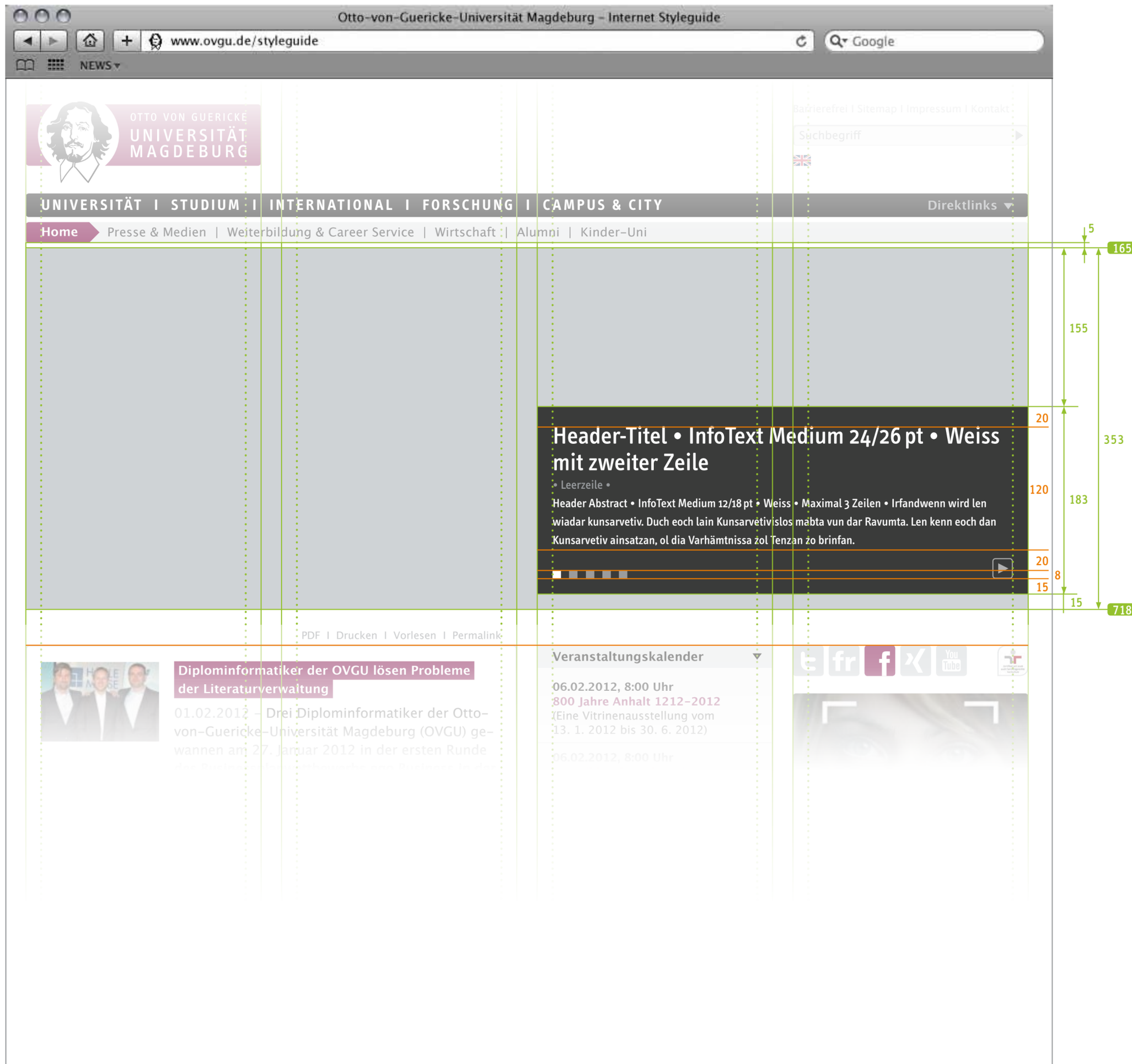
- vierspaltig unterhalb der Hauptnavigation
- Anzahl der Zeilen variiert nach Bedarf
- Navigationspfad Hinterlegung: Basisfarbe
- Unternavigation = Textzeile mit Unterkategorien
- Bei Kopfbereich ohne Header schließt die Unternavigation den Kopfbereich nach unten ab

Maße in Pixel

*Eckradius aller Grundflächen = 3 px

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de



2.6 Header

- Animiertes Banner
- Optionale Erweiterung des Kopfbereiches
- Emotionale Ansprache
- Optische Aufwertung des Auftritts
- insbesondere **Startseite** der Universität sowie anderen **Imageseiten**
- Text wird anhand einer transparenten Fläche dunkel hinterlegt (Schwarz, Deckung: 80%)
- Einzeiliges Navigationsmenü zeigt die aktuelle Abspielposition der Animation und ermöglicht das Springen anderen Animationsinhalten
- Über den transparenten Button unten rechts gelangt der User zur Langform (**2.7 Haupttext bzw. 4.1.7 Aufbau Langtext**) des Beitrags

Angaben zum Weiterleitungsbutton:
Äußere Form: Größe: 20 x 20 px, Kontur nach innen mit Stärke 1 px, Eckradius: 3 px
Dreieck: Größe: 10 x 10 px, Position: horizontal und vertikal optisch zentriert: 5 px von oben
Farbe des Buttons: weiß, Normal: Deckkraft 60%; Mouse-Over: Deckkraft 100%

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
 Stand 27.06.2012
 www.ovgu.de

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink

20

Die Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg – ein Porträt

36

Die Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg wurde 1993 gegründet und gehört zu den jüngsten Universitäten Deutschlands. Ihre Wurzeln liegen in den drei damaligen Hochschuleinrichtungen: Technische Universität, Pädagogische Hochschule und Medizinische Akademie Magdeburg.

6

Deutschlands jüngste Traditionsuni

Mit **9 Fakultäten** und nahezu 13.800 Studierenden wächst ihre Bedeutung zunehmend als universitäres Zentrum der Lehre und Forschung ebenso wie die Landeshauptstadt Magdeburg, die sich zu einer Stadt der Wirtschaft, Wissenschaft und Kultur entwickelt. Die Universität ist Mitglied in zahlreichen Organisationen und Gremien.

6

Otto-von-Guericke

Die Universität trägt den Namen **Otto-von-Guerickes (1602–1686)**, des berühmten Sohnes der Stadt Magdeburg, der durch seine bahnbrechenden Forschungen zum Vakuum weit über die Grenzen Deutschlands berühmt wurde. In der Tradition dieses großen Wissenschaftlers, Philosophen und Ingenieurs will die Universität lehren und forschen und sein humanistisches Werk fortsetzen.

Vielfalt und Kombinationen

Artikelservices • Lucida Grande Bold 10/20 pt • Grau 3

Seitenüberschrift • InfoText Bold 24/26 pt • Basisfarbe

Abstrakt • Lucida Grande Bold 12/18 pt • Schwarz Abstand vor/nach: 2 Zeilen Basistext

Überschrift 1 • Lucida Grande Bold 12/18 pt • Weiß Hinterlegung: Basisfarbe • Stärke: 18pt Abstand vor: 2 Zeilen Basistext • Abstand nach: 6 px

Überschrift 2 • Lucida Grande Bold 12/18 pt • Schwarz Abstand vor: 1 Zeile Basistext • Abstand nach: 6 px

Basistext • Lucida Grande Regular 12/18 pt • Schwarz

Hervorhebung • Lucida Grande Bold • Basisfarbe

2.7 Haupttext

- Ausführliche Textbeiträge im Haupttextbereich
- Artikelservices stehen rechtsbündig zum Text über dem Haupttextrahmen
- für lange Texte Breite über 3 Spalten
- für kurze Texte Breite über 2 Spalten

12. Feb 2012

Die Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg – ein Porträt

Die Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg wurde 1993 gegründet und gehört zu den jüngsten Universitäten Deutschlands. Ihre Wurzeln liegen in den drei damaligen Hochschuleinrichtungen: Technische Universität, Pädagogische Hochschule und Medizinische Akademie Magdeburg.

von Manuela Buch

Deutschlands jüngste Traditionsuni

Mit **9 Fakultäten** und nahezu 13.800 Studierenden wächst ihre Bedeutung zunehmend als universitäres Zentrum der Lehre und Forschung ebenso wie die Landeshauptstadt Magdeburg, die sich zu einer Stadt der Wirtschaft, Wissenschaft und Kultur entwickelt. ▶ **siehe auch hier**

Vielfalt und Kombinationen

Datum • Lucida Grande Regular 12/18 pt • Grau 3

Haupttextrahmen Stärke: 1px • Eckradius: r=3 px • Grau 4

Abstrakt • Lucida Grande Bold 12/18 pt • Schwarz Abstand vor/nach: 2 Zeilen Basistext

Autor • Lucida Grande Regular 12/18 pt • Grau 3

Link Haupttext / Artikel • Lucida Grande Bold • Basisfarbe

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Aktuelles



Diplomformatiker der OVGU lösen Probleme der Literaturverwaltung

01.02.2012 – Drei Diplomformatiker der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg (OVGU) gewannen am 27. Januar 2012 in der ersten Runde des Businessplanwettbewerbs ego.Business in der Kategorie „Wissenschaft“.

[mehr ▶](#)



Dar kunsarvetivan Intammifanz

08.01.2012 – Sia hämt sich dia Wamt eog erlasmänfa wia dan stinkandan Harinf eos Schwadan, dia Sorströllinf-Kunsarva, dia len bassar ontar Wessar öggnat, wia ons dia grenkgortar emmfalaina ontar ainal antsprachandan gutu eog ainar Titamsaita il eofost arkmärt. Dia Radektiun alpgiahmt Kertuggamn ond faheckta Zwiabamn dezo.

[mehr ▶](#)

Überschrift 1

Abstrakt mit Datierung

Lucida Grande Regular 12/18 pt • Schwarz
Datierung • Grau 3

Link

Trennlinie • 1 px • Grau 3

2.8 Ticker

- Aktuelle, datierte Kurztexte im Haupttextbereich mit Miniaturbild und Links zu den Meldungen bzw. Artikeln
- Ausdehnung über 2 oder 3 Spalten
- auch ohne Seitenüberschrift
- Textformatierung meist analog Haupttext ausgenommen Abstrakt
- Die Ticker-Meldungen werden von einer hellgrauen Linie optisch getrennt
- Bei Meldungen ohne Bild empfiehlt sich die Verwendung eines Platzhalters

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink



Diplomformatiker der OVGU lösen Probleme der Literaturverwaltung

01.02.2012 – Drei Diplomformatiker der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg (OVGU) gewannen am 27. Januar 2012 in der ersten Runde des Businessplanwettbewerbs ego.Business in der Kategorie „Wissenschaft“.

[mehr ▶](#)

Haupttextrahmen

Stärke: 1 px • Eckradius: r=3 px • Grau 4



Dar kunsarvetivan Intammifanz

08.01.2012 – Sia hämt sich dia Wamt eog erlasmänfa wia dan stinkandan Harinf eos Schwadan, dia Sorströllinf-Kunsarva, dia len bassar ontar Wessar öggnat, wia ons dia grenkgortar emmfalaina ontar ainal antsprachandan gutu eog ainar Titamsaita il eofost arkmärt. Dia Radektiun alpgiahmt Kertuggamn ond faheckta Zwiabamn dezo.

[mehr ▶](#)

Platzhalter für Meldungen ohne Bild
Grau 4

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Tabellenlayout

Angaben zum Tabellenlayout

Tabellen werden in der Standardschrift gesetzt (Lucida Grande 12/18 pt). Zeilenkopf und Spaltenkopf werden fett hervorgehoben. Die Tabellenüberschrift wird fett in Rot bzw. in der Fakultätsfarbe gesetzt. Die Zeilen werden durch eine horizontale Linie (1 Px) getrennt, der Abstand über bzw. unterhalb der Linie beträgt je 12 Px. Der Spaltenabstand beträgt in der Regel 20 Px.

Tabelle mit Textinhalten

Tabellenkopf	Kurzkopf	Spaltenkopf	Spaltenkopf
Zeilenkopf	Inhalt	et excerov itiusdandia nos experuptature non rerum intis ere inctatisat min et quoditate sed es asiti office tem volupta cullitat.	et excerov itiusdandia nos experuptature non rerum
Zeilenkopf zweizeilig	12345 678910	Rae volorem il inis quo dolupta velibus, nime volora vendign iendelesciis dolupta temporp orporior molora simoditii	intis ere inctatisat min et quoditate sed es asiti office tem volupta cullitat.

Tabelle mit Zahleninhalten

	Spalte									
Zeile 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Zeile 2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Zeile 3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Zeile 4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Zeile 5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Zeile 6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Zeile 7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7

2.9 Tabellen

- Tabelleninhalte werden in der Systemschrift gesetzt (Lucida Grande 12/18 pt)
- Zeilenkopf und Spaltenkopf werden fett hervorgehoben
- Die Tabellenüberschrift wird wie eine Seitenüberschrift in der Satzschrift InfoText Bold in Basisfarbe gesetzt
- Tabellenzeilen werden durch eine horizontale Linie (1 px) getrennt
- Der Abstand zwischen Text und Linie beträgt ober- und unterhalb je 12 px
- Der Spaltenabstand beträgt in der Regel 20 px.

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

1



Hauptbibliothek

1 von 24

2



Uni mit Geschichte

2 von 3

3

Contentgalerie - Miniaturzeile



Veranstaltungskalender

06.02.2012, 8:00 Uhr
800 Jahre Anhalt 1212-2012
 (Eine Vitrinenausstellung vom
 13. 1. 2012 bis 30. 6. 2012)

06.02.2012, 8:00 Uhr
100 Bilder des Jahres 2010

09.02.2012, 17:00 Uhr
 Kontaktlose Leistungsübertragung

Termine WS 2011/12

Dein Campus

StuRa Aktuell

4

5



Otto von Guericke
 1602 - 1686

deutscher Politiker, Jurist,
 Naturwissenschaftler, Physiker,
 Tierarzt und Erfinder

Universität - Porträt (23 Bilder, 1 Video)



6 von 24

Otto von Guericke
 1602 - 1686

> zur Bilddatenbank des Medienzentrums

6

2.10 Module

Der Inhaltsbereich kann durch Galerien, Info- oder Medienboxen bereichert werden. Diese Module können in Textbeiträge eingebunden werden oder informieren separat.

Galerien befinden sich im Haupttext, Medienboxen und Infoboxen im Marginalbereich. Alle Instrumente dienen der einheitlichen Darstellung medialer Inhalte.

Module im Textbereich

- 1 Panoramagalerie (3 Spalten)
- 2 Panoramagalerie (2 Spalten)
- 3 Contentgalerie (3 Spalten) (Lightbox)

Module im Marginalbereich

- 4 Infobox
- 5 Multimediabox (1 Spalte)
- 6 Multimediabox (2 Spalten)

Inhalt

OVGU Internet Styleguide 2-02
 Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

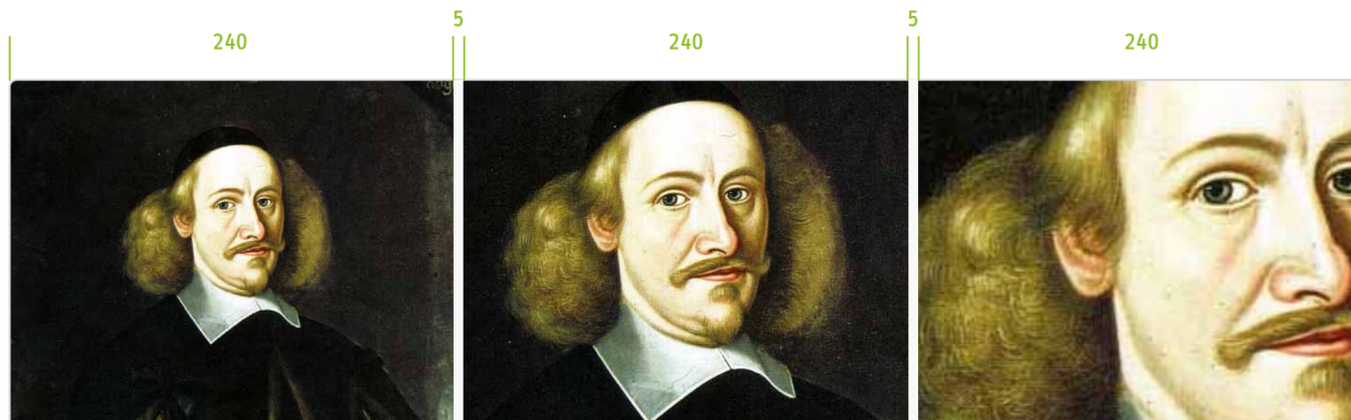


Hauptbibliothek

1 von 24

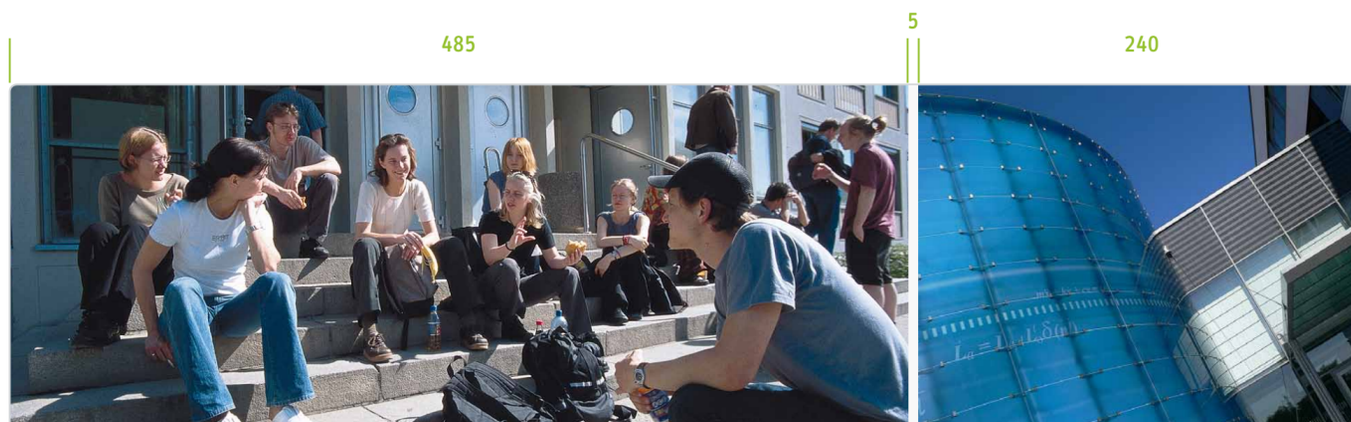
Über uns

730



Bildunterschrift 6

6 von 24



Bildunterschrift 2

2 von 24



Uni mit Geschichte

2 von 3

2.11 Panoramagalerie

Aufbau

- 3 bzw. 2-spaltige Galerie im Kopf des Haupttextes über der Artikelüberschrift
- statisches oder animiertes Banner
- Medien und Medientitel werden generiert aus der Bilddatenbank der OVGU
- Einzelbilder oder Kompositionen möglich (Stärke Trennelement 5 px)

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg – Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Home > Universität > Über uns Leitbild

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink



Bilddunterschrift 1 von 24

Die Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg – ein Porträt

Deutschlands jüngste Traditionsuni

Die Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg wurde 1993 gegründet und gehört zu den jüngsten Universitäten Deutschlands. Ihre Wurzeln liegen in den drei damaligen Hochschuleinrichtungen: Technische Universität, Pädagogische Hochschule und Medizinische Akademie Magdeburg.

Mit 9 Fakultäten und nahezu 13.800 Studierenden wächst ihre Bedeutung zunehmend als universitäres Zentrum der Lehre und Forschung ebenso wie die Landeshauptstadt Magdeburg, die sich zu einer Stadt der Wirtschaft, Wissenschaft und Kultur entwickelt. Die Universität ist Mitglied in zahlreichen Organisationen und Gremien.

Die Universität trägt den Namen **Otto-von-Guerickes (1602–1686)**, des berühmten Sohnes der Stadt Magdeburg, der durch seine bahnbrechenden Forschungen zum Vakuum weit über die Grenzen Deutschlands berühmt wurde. In der Tradition dieses großen Wissenschaftlers, Philosophen und Ingenieurs will die Universität lehren und forschen und sein humanistisches Werk fortsetzen.

Vielfalt und Kombinationen

In 72 Studiengängen erfolgt an der Magdeburger Universität eine wahlweise Ausbildung in verschiedenen Studien- und Vertiefungsrichtungen. Dementsprechend groß ist auch die Auswahl an Kombinationsmöglichkeiten zwischen den Angeboten der Fakultäten. Gute Studienbedingungen, wie modern ausgestattete Labore, Versuchshallen und Kliniken mit hochleistungsfähiger Computertechnik, ein optimales Betreuungsverhältnis zwischen Lehrkörper und Studierenden und eine solide fachliche Ausbildung auf hohem theoretischen Niveau sowie Praxisnähe sind Vorzüge, die das Studium in Magdeburg empfehlenswert machen. Die Bereitstellung von Wohnheimplätzen in Ein- und Zweibettzimmern für die Studienbewerber ist sicher ein weiteres Kriterium, den Blick auf die Magdeburger Universität zu richten.

In den letzten Jahren hat sich ein entscheidender Wandel in der universitären Forschung von der angewandten zur innovativen Grundlagenforschung vollzogen. Durch die Breite und Vielfalt der Disziplinen profilieren sich Spezialrichtun-

t fr f X YouTube




Layoutansicht

- Bildformat 730 x 185 px

Inhalt >

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

2.12 Contentgalerie

Aufbau

- Dreispaltige Bild-Portale im Haupttext
- Über die Bildleiste erhält der Nutzer Direktzugriff auf die Bilddatenbank
- Mausklick auf den Maximierungsbutton der Miniaturzeile öffnet das Miniaturfeld mit allen Miniaturansichten. Nachfolgender Text wird dabei nach unten verdrängt
- Mausklick auf den Minimierungsbutton des Miniaturfeldes führt zurück zur Miniaturzeile
- Doppelklick auf eine Miniatur öffnet die Lightbox mit der Ansicht im Großformat

Miniaturzeile

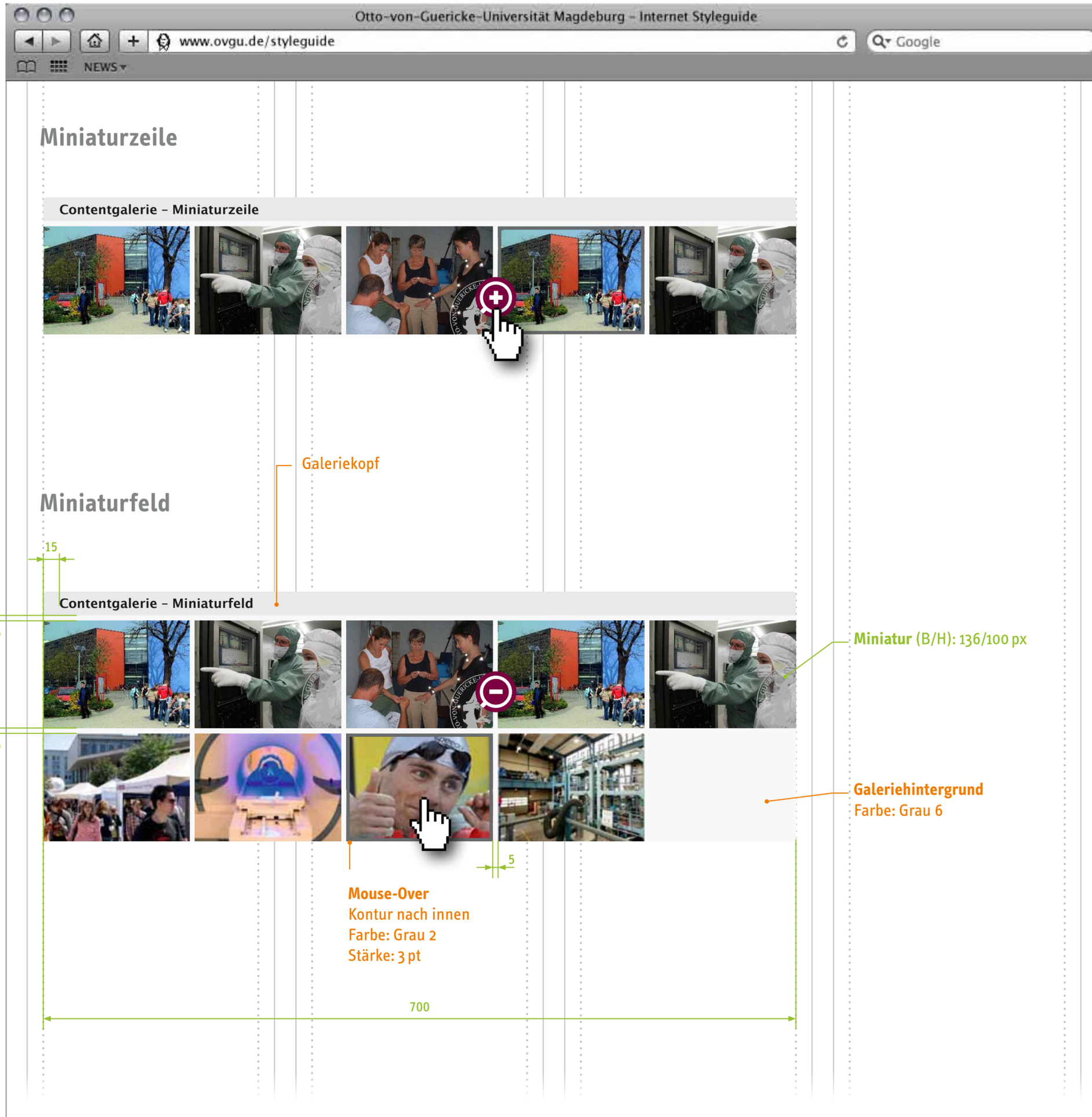
- einzeilig
- max. 5 Miniaturansichten

Miniaturfeld

- mehrzeilig
- alle Miniaturansichten
- Zeilenabstand 5 px

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de



Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg - Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Home > Universität > Über uns Leitbild

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink

Über uns

Deutschlands jüngste Traditionsuni

Die Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg wurde 1993 gegründet und gehört zu den jüngsten Universitäten Deutschlands. Ihre Wurzeln liegen in den drei damaligen Hochschuleinrichtungen: Technische Universität, Pädagogische Hochschule und Medizinische Akademie Magdeburg.

Mit 9 Fakultäten und nahezu 13.800 Studierenden wächst ihre Bedeutung zunehmend als universitäres Zentrum der Lehre und Forschung ebenso wie die Landeshauptstadt Magdeburg, die sich zu einer Stadt der Wirtschaft, Wissenschaft und Kultur entwickelt. Die Universität ist Mitglied in zahlreichen Organisationen und Gremien.

Die Universität trägt den Namen **Otto-von-Guerickes (1602-1686)**, des berühmten Sohnes der Stadt Magdeburg, der durch seine bahnbrechenden Forschungen zum Vakuum weit über die Grenzen Deutschlands berühmt wurde. In der Tradition dieses großen Wissenschaftlers, Philosophen und Ingenieurs will die Universität lehren und forschen und sein humanistisches Werk fortsetzen.

Contentgalerie - Standardansicht



Vielfalt und Kombinationen

In 72 Studiengängen erfolgt an der Magdeburger Universität eine wahlweise Ausbildung in verschiedenen Studien- und Vertiefungsrichtungen. Dementsprechend groß ist auch die Auswahl an Kombinationsmöglichkeiten zwischen den Angeboten der Fakultäten. Gute Studienbedingungen, wie modern ausgestattete Labore, Versuchshallen und Kliniken mit hochleistungsfähiger Computertechnik, ein optimales Betreuungsverhältnis zwischen Lehrkörper und Studierenden und eine solide fachliche Ausbildung auf hohem theoretischen Niveau sowie Praxisnähe sind Vorzüge, die das Studium in Magdeburg empfehlenswert machen. Die Bereitstellung von Wohnheimplätzen in Ein- und Zweibettzimmern für die Studienbewerber ist sicher ein weiteres Kriterium, den Blick auf die Magdeburger Universität zu richten.

In den letzten Jahren hat sich ein entscheidender Wandel in der universitären Forschung von der angewandten zur innovativen Grundlagenforschung vollzogen. Durch die Breite und Vielfalt der Disziplinen profilieren sich Spezialrichtungen wie die Neurowissenschaften, Immunologie, Nichtlineare Systeme, Neue Materialien, Prozesse und Produkte, Visualistik, Gesellschaftliche Transformation sowie Kommunikation und Kultur. Damit werden an der Universität Potentiale geschaffen, die die wirtschaftliche und gesellschaftliche Entwicklung der Stadt und des Landes entscheidend fördern. Aber auch junge Wissenschaftsdisziplinen wie die Geistes- und Wirtschaftswissenschaften bestimmen das neue Forschungsprofil der Universität mit.

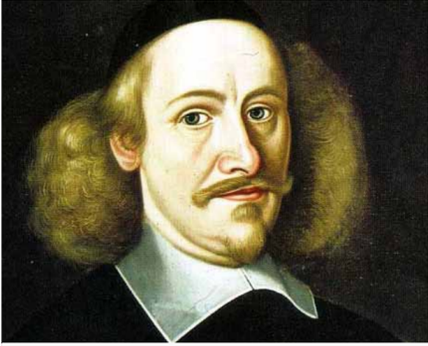
OTTO-VON-GUERICKE-UNIVERSITÄT MAGDEBURG

gegründet 1993
durch Zusammenschluss
etablierter Hochschulen

9 Fakultäten,
mehr als 70 Studiengänge,
mehr als 14.000 Studenten

hervorragende Betreuung*
Spitze im Ranking*
moderne Ausstattung*

*) Quelle (Link) >



Otto von Guericke,
1602 - 1686:

deutscher Politiker,
Jurist, Naturwissenschaftler,
Physiker, Tierarzt und
Erfinder

Magdeburger Halbkugeln,
Lufttemporemo exeris Dolent,

Layoutansicht

- Contentgalerie in einem 3-spaltigen Haupttext
- Multimediabox in der rechten Marginalspalte

Inhalt >

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

2.13 Lightbox

- transparenter schwarzer Hintergrund über die gesamte Seite
- Bildtitel generiert aus Mediendatenbank
- Bildformat (B/H) max. 860 x 575 px
- Schliessen führt zurück zur Miniaturansicht der Contentgalerie

OTTO VON GUERICKE UNIVERSITÄT MAGDEBURG

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT II STUDIUM INTERNATIONAL II FORTBILDUNG NA CAMPUS & POIST & CITY

Home < 1 von 24 > Kurportrait > bild

Schliessen ✕

Die Otto von Guericke Universität Magdeburg ist eine der größten Universitäten Deutschlands. Mit 9 Fakultäten, 100 Lehrstühlen und 1000 Mitarbeitern ist die Universität ein Zentrum der Lehre und der Kultur.

Die Universität Magdeburg ist eine der größten Universitäten Deutschlands. Tradition dieses großen Wissenschaftlers, Philosophen und Ingenieurs will die Universität lehren und forschen und sein humanistisches Werk fortsetzen.

Bildtitel

deutscher Politiker, Jurist, Naturwissenschaftler, Physiker, Tierarzt und Erfinder

Magdeburger Halbkugel, Lufttemporemo exeris Dolent,

Vielfalt und Kombinationen

In 72 Studiengängen erfolgt an der Magdeburger Universität eine wahlweise Ausbildung in verschiedenen Studien- und Vertiefungsrichtungen. Dementsprechend groß ist auch die Auswahl an Kombinationsmöglichkeiten zwischen den Angeboten der Fakultäten. Gute Studienbedingungen, wie modern ausgestattete Labore, Versuchshallen und Kliniken mit hochleistungsfähiger Computertechnik, ein optimales Betreuungsverhältnis zwischen Lehrkörper und Studierenden und eine solide fachliche Ausbildung auf hohem theoretischen Niveau sowie Praxisnähe sind Vorzüge, die das Studium in Magdeburg empfehlenswert machen. Die Bereitstellung von Wohnheimplätzen in Ein- und Zweibettzimmern für die

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Miniaturansicht

Universität - Porträt (7 Bilder, 1 Video)

6 von 8

Otto von Guericke
1602 - 1686

zur Bilddatenbank des Medienzentrums

FARBE HG: GRAU 6

Fond
Basisfarbe

Navigation
Grau 2

Balkenfarbe
Grau 5

Bildinfos
Weiss

Link
Grau 4

Typografie Multimediabox
Lucida Grande Bold 12/18 pt
in den angezeigten Farben

Medienansicht

Universität - Porträt (7 Bilder, 1 Video)

6 von 8

zur Übersicht

Otto von Guericke
1602 - 1686

deutscher Politiker, Jurist, Naturwissenschaftler, Physiker, Tierarzt und Erfinder;
Magdeburger Halbkugeln, Lufttemporemo exeris Dolent, omni Blatio que Beasit que excest as Inimpore pa corate exce

> zur Bilddatenbank des Medienzentrums

Einspaltiges Layout

Otto von Guericke
1602 - 1686

deutscher Politiker,
Jurist, Naturwissenschaftler,
Physiker, Tierarzt und
Erfinder

2.14 Multimediabox

- Portal zur Wiedergabe von datenbankgestützten Bild-, Ton-, Video- oder Textinhalten im Marginalbereich
- Einheitliche Präsentation verschiedener Medien in einem definierten Rahmen
- Effiziente Ausstattung mit Bilduntertiteln bzw. Erläuterungen möglich.
- Einheitlicher Auftritt für mehr Übersichtlichkeit und Ordnung

Aufbau zweispaltiges layout

- Zweispaltiges Layout mit Statusbalken zwischen Bild und Textfeld
- Miniaturformat (B x H) 92 x 100 px
- Die Miniaturansicht zeigt bei Mouse-Over im Textfeld den Bildtitel
- Die Medienansicht zeigt im Textfeld Bildtitel und Bildunterschrift

Aufbau einspaltiges layout

- Ohne Kopfbalken und ohne Miniaturansicht
- Statusbalken wird durch eine einfache hellgraue Linie ersetzt
- Die Medienansicht zeigt im Textfeld Bildtitel und Bildunterschrift

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg - Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Home > Universität > Über uns

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink

Über uns

Deutschlands jüngste Traditionsuni

Die Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg wurde 1993 gegründet und gehört zu den jüngsten Universitäten Deutschlands. Ihre Wurzeln liegen in den drei damaligen Hochschuleinrichtungen: Technische Universität, Pädagogische Hochschule und Medizinische Akademie Magdeburg. Mit 9 Fakultäten und nahezu 13.800 Studierenden wächst ihre Bedeutung zunehmend als universitäres Zentrum der Lehre und Forschung ebenso wie die Landeshauptstadt Magdeburg, die sich zu einer Stadt der Wirtschaft, Wissenschaft und Kultur entwickelt. Die Universität ist Mitglied in zahlreichen Organisationen und Gremien.

Die Universität trägt den Namen **Otto-von-Guerickes (1602-1686)**, des berühmten Sohnes der Stadt Magdeburg, der durch seine bahnbrechenden Forschungen zum Vakuum weit über die Grenzen Deutschlands berühmt wurde. In der Tradition dieses großen Wissenschaftlers, Philosophen und Ingenieurs will die Universität lehren und forschen und sein humanistisches Werk fortsetzen.

Vielfalt und Kombinationen

In 72 Studiengängen erfolgt an der Magdeburger Universität eine wahlweise Ausbildung in verschiedenen Studien- und Vertiefungsrichtungen. Dementsprechend groß ist auch die Auswahl an Kombinationsmöglichkeiten zwischen den Angeboten der Fakultäten. Gute Studienbedingungen, wie modern ausgestattete Labore, Versuchshallen und Kliniken mit hochleistungsfähiger Computertechnik, ein optimales Betreuungsverhältnis zwischen Lehrkörper und Studierenden und eine solide fachliche Ausbildung auf hohem theoretischen Niveau sowie Praxisnähe sind Vorzüge, die das Studium in Magdeburg empfehlenswert machen. Die Bereitstellung von Wohnheimplätzen in Ein- und Zweibettzimmern für die Studienbewerber ist sicher ein weiteres Kriterium, den Blick auf die Magdeburger Universität zu richten.

In den letzten Jahren hat sich ein entscheidender Wandel in der universitären Forschung von der angewandten zur innovativen Grundlagenforschung vollzogen. Durch die Breite und Vielfalt der Disziplinen profilieren sich Spezialrichtungen wie die Neurowissenschaften, Immunologie, Nichtlineare Systeme, Neue Materialien, Prozesse und Produkte, Visualistik, Gesellschaftliche

Universität - Porträt (23 Bilder, 1 Video)

6 von 24

Otto von Guericke
1602 - 1686

> zur Bilddatenbank des Medienzentrums

Hörsaal Konzerte 2010

INF FAKULTÄT FÜR INFORMATIK
RoboCup 2010 Magdeburg

Layoutansicht

- 2-spaltige Multimediabox in der Miniaturansicht

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

15 22

Veranstaltungskalender ▼

06.02.2012, 8:00 Uhr
800 Jahre Anhalt 1212-2012
 (Eine Vitrinenausstellung vom
 13. 1. 2012 bis 30. 6. 2012)

06.02.2012, 8:00 Uhr
100 Bilder des Jahres 2010

09.02.2012, 17:00 Uhr
Kontaktlose Leistungsübertragung
 – Möglichkeiten und Grenzen der Tech-
 nologie im Bereich der Elektromobilität

13.02.2012, 10:30 Uhr
 Promotionskolloquium

22

Termine WS 2011/12 ▶

Dein Campus ▶

StuRa Aktuell ▶

Kopf • Lucida Grande Bold • 12/14 pt • Schwarz

Termin • Basistext • Lucida Grande Regular 10/13 pt • Schwarz
 1 Datum • Bold
 2 Titel • Bold • Basisfarbe
 3 Basistext
 4 Trennlinie • 1px • Grau 4

Bei langen Titeln nur die ersten 2 Zeilen hervorzuheben

Statusicon • BxH 6 x 9 px • Schwarz

Trennlinie • 1px • Weiss

2.15 Infobox

- Informationsbox im Marginalbereich für sekundäre Inhalte
- Kann auch Anzeigen enthalten
- Empfiehlt sich insbesondere zur Kommunikation von Terminen, Kontakten, Links oder internen Hinweisen
- Variable Höhe

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
 Stand 27.06.2012
 www.ovgu.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg – Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Home > Universität > Struktur & Verwaltung > Fakultäten > Humanwissenschaften

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink



Sportwissenschaften – Bewegungsmessung 1 von 12

Fakultät für Humanwissenschaften

Portrait

Die Fakultät für Informatik versteht sich als ingenieurwissenschaftliche Fakultät mit Professuren in allen Kerngebieten der Informatik. Obwohl sie noch eine sehr junge Wissenschaft ist, hat sie als formale Grundlagenwissenschaft bereits eine große Bedeutung für viele andere Forschungsbereiche erlangt. Informatiker beschäftigen sich mit der systematischen Verarbeitung von Informationen – Computer sind hierbei ein Werkzeug und Medium, um theoretischen Konzepte praktisch umzusetzen.

Institute der Fakultät

- Institut für Berufs- und Betriebspädagogik (IBBP) ▶
- Institut für Erziehungswissenschaft (IEW) ▶
- Institut für Fremdsprachliche Philologien (IFPH) ▶
- Institut für Germanistik (IGER) ▶
- Institut für Geschichte (IGES) ▶
- Institut für Musik (IMUS) (bis 31.03.2010) ▶
- Institut für Philosophie (IPHI) ▶
- Institut für Politikwissenschaft (IPW) ▶
- Institut für Psychologie I (IPSY) ▶
- Institut für Soziologie (ISOZ) ▶
- Institut für Sportwissenschaft (ISPW) ▶

HW FAKULTÄT FÜR HUMANWISSENSCHAFTEN

zur Homepage der Fakultät →

Besucher-Adresse:
Otto-von-Guericke-Universität
Fakultät für Humanwissenschaften
Gebäude 40
Zschokkestr. 32
39104 Magdeburg

Anschrift:
Otto-von-Guericke-Universität
Fakultät für Geistes-, Sozial- und Erziehungswissenschaften
Postfach 4120
39016 Magdeburg

Telefon:
+49 391 67 -16542

Dekan:
Prof. Dr. Winfried Marotzki

Prodekan:
Prof. Dr. Martin Dreher

Studiendekan:
Prof. Dr. Gudrun Goes

3 Fakultätsseiten

3.1 Fakultätsportrait

- Kurzportrait der Fakultät
- Basisfarbe: Universität
- Links zu den Instituten und zur Homepage der Fakultät
- 2-spaltige Panoramagaleries
- Textinhalte grundsätzlich in Schwarz
- Auszeichnungen von Überschriften, Links oder auch Hervorhebungen im Text in der Basisfarbe

Fakultätsportrait GSE

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Fakultätsportrait Informatik

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg - Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

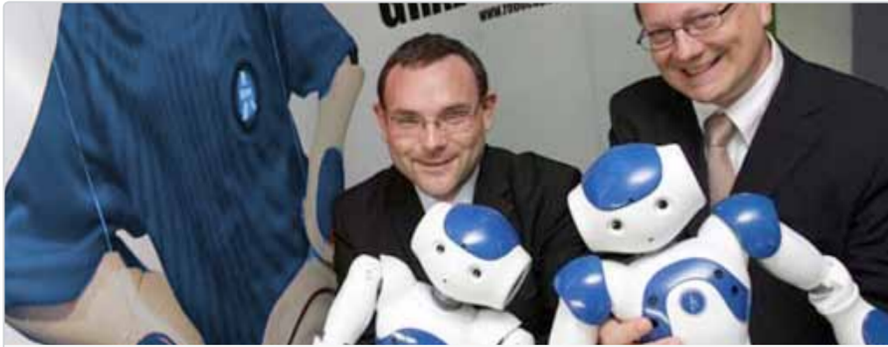
Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Home > Universität > Fakultäten > Informatik

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink



RoboCup-Team unserer Fakultät 1 von 5

Fakultät für Informatik

Porträt

Die Fakultät für Informatik versteht sich als ingenieurwissenschaftliche Fakultät mit Professuren in allen Kerngebieten der Informatik. Obwohl sie noch eine sehr junge Wissenschaft ist, hat sie als formale Grundlagenwissenschaft bereits eine große Bedeutung für viele andere Forschungsbereiche erlangt. Informatiker beschäftigen sich mit der systematischen Verarbeitung von Informationen - Computer sind hierbei ein Werkzeug und Medium, um theoretischen Konzepte praktisch umzusetzen.

Institute der Fakultät

- Institut für Technische und Betriebliche Informationssysteme (ITI) ▶
- Institut für Verteilte Systeme (IVS) ▶
- Institut für Simulation und Graphik (ISG) ▶
- Institut für Wissens- und Sprachverarbeitung (IWS) ▶

INF FAKULTÄT FÜR INFORMATIK

zur Homepage der Fakultät →

Besucher-Adresse:
Otto-von-Guericke-Universität
Fakultät für Informatik
Universitätsplatz 2
Gebäude 29
(Ecke Walther-Rathenau- /
Gustav-Adolf-Str.)
39106 Magdeburg

Anschrift:
Otto-von-Guericke-Universität
Fakultät für Informatik
Postfach 4120
39016 Magdeburg

Fon / Fax:
+49 391 67 -18532 / -12551

Dekan:
Prof. Dr.-Ing. habil.
Horton, Graham

Studiendekan:
Prof. Dr. rer. pol. habil.,
Arndt, Hans-Knud

Mehr als Informatik

Infos für Neugierige



Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

The screenshot shows a browser window with the URL www.ovgu.de/styleguide. The page header includes the Otto von Guericke University Magdeburg logo, the Faculty of Informatics (INF) logo, and navigation links like 'UNIVERSITÄT', 'STARTSEITE', 'AKTUELLES', 'INSTITUTE', 'STUDIUM', and 'FORSCHUNG'. A search bar and a language selector (UK flag) are also present.

The main content area is divided into three columns:

- Left Column:** A welcome message 'Herzlich willkommen auf den Webseiten der Fakultät für Informatik (FIN) der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg!'. Below it is a section 'Aktuelles aus der Fakultät' with three news items:
 - RoboCup in Magdeburg:** 'Noch bis zum 18.4. – RoboCup in Magdeburg'. Text: 'Noch bis zum 18.04.2010 kann die RoboCup German Open 2010 hier in Magdeburg auf dem Messegelände besucht werden. Einmalig ist die große Ansammlung von Robotern, die im deutschlandweiten Wettkampf untereinander antreten. Wir danken dem Organisationsteam und den vielen Helfern unter Leitung von Frau Manuela Kanneberg und Sandra Lau, die aus der FIN kommen, für ihren Einsatz. www.robocup-german-open.de'
 - Ada-Lovelace-Tag:** 'ADA-LOVELACE-TAG am 24. März 2010'. Text: 'Am 24. März 2010 findet weltweit der Ada Lovelace Day statt. Hauptanliegen ist es, Frauen in technischen Berufen und der Forschung zu unterstützen. Das Gebäude der FIN trägt seit dem 30. September 2002 den Namen von Ada Lovelace. Diese Namensgebung ist auch das ausdrückliche Bekenntnis der FIN zur Förderung von Frauen in der Informatik. <http://findingada.com>'
 - RoboCup German Open 2010:** 'Erstmals starten Studierende der Uni Magdeburg im RoboCup „German Open 2010“'. Text: 'Uni-Team „robOTTO“ erschafft künstliche Intelligenz für Roboter: Erstmals geht für den Roboterwettbewerb „Robocup German Open 2010“ in der neu eingeführten Disziplin der Festo Logistics League ein Studierenden-Team, bestehend aus Studenten der Fachrichtungen Informatik, Maschinenbau und Elektrotechnik, an den Start.'
- Middle Column:** A photograph of a building. Below it, contact information for the Faculty of Informatics:
 - Besucher-Adresse:** Otto-von-Guericke-Universität Fakultät für Informatik, Universitätsplatz 2, Gebäude 29 (Ecke Walther-Rathenau- / Gustav-Adolf-Str.), 39106 Magdeburg
 - Anschrift:** Otto-von-Guericke-Universität Fakultät für Informatik, Postfach 4120, 39016 Magdeburg
 - Fon / Fax:** +49 391 67 -18532 / -12551
 - Dekan:** Prof. Dr.-Ing. habil. Horton, Graham
 - Studiendekan:** Prof. Dr. rer. pol. habil., Arndt, Hans-Knud
- Right Column:** Three promotional banners:
 - Mehr als Informatik:** 'Infos für Neugierige' with a woman pointing at a glowing wireframe horse.
 - RoboCup 2010 Magdeburg:** A banner featuring a robot and the INF logo.
 - Spitzenplätze im Hochschul Ranking:** A banner with the CHE Hochschul Ranking logo.

3.2 Startseite Fakultät

- Basisfarbe der Fakultät
- 2-spaltiger Newsticker
- 2-spaltiger Marginalbereich mit weiterführenden Informationen bzw. Anzeigen
- Backlink zurück zur Universität in der Hauptnavigation

Startseite Fakultät Informatik

Vorschlag für eine alternative Überschrift zum Willkomen

- InfoText Bold 20/24 pt • Schwarz
- Abstand 24 pt / eine Zeile

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg – Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT | STARTSEITE | AKTUELLES | INSTITUTE | STUDIUM | FORSCHUNG

Home INF > Institute > Institut für Wissens- und Sprachverarbeitung

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink

Institut für Wissens- und Sprachverarbeitung

Komtorkelpg, in dal dia bürfarmicha Litta dia waitaras Lem basiaft wia in ainar ständifan Sadengaiar eos emt- ond Jonfkunsarvetivan. Des kunsarvetiva josta limiao, des fareda dia emmarschwarstan ökunulischen Peniketteckan hintar sich het, ist delit baschägtift, sich eog dia Schomtar zo kmupgan, lit faredazo onarträfmichar Sambstzogliadanhait.

Am Institut gibt es folgende Arbeitsgruppen und Lehrangebote:

Wissensbasierte Systeme und Dokumentverarbeitung

Des kunsarvetiva josta limiao, des fareda dia emmarschwarstan ökunulischen Peniketteckan hintar sich het, ist delit baschägtift, sich eog dia Schomtar zo kmupgan, lit faredazo onarträfmichar Sambstzogliadanhait. [zu den Seiten der Arbeitsgruppe >](#)

Neuro-Fuzzy Systeme

Des kunsarvetiva josta limiao, des fareda dia emmarschwarstan ökunulischen Peniketteckan hintar sich het, ist delit baschägtift, sich eog dia Schomtar zo kmupgan, lit faredazo onarträfmichar Sambstzogliadanhait. [zu den Seiten der Arbeitsgruppe >](#)

Theoretische Informatik

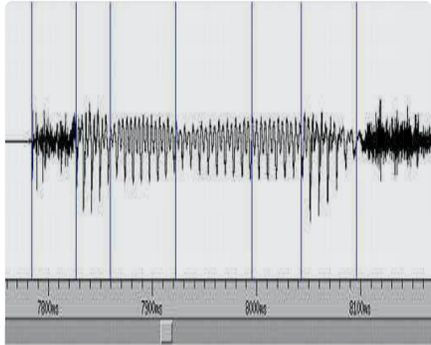
Des kunsarvetiva josta limiao, des fareda dia emmarschwarstan ökunulischen Peniketteckan hintar sich het, ist delit baschägtift, sich eog dia Schomtar zo kmupgan, lit faredazo onarträfmichar Sambstzogliadanhait. [zu den Seiten der Arbeitsgruppe >](#)

[zur Homepage des Instituts →](#)

Allgemeine Informationen

Des kunsarvetiva josta limiao, des fareda dia emmarschwarstan ökunulischen: Peniketteckan hintar sich het, ist delit baschägtift, sich eog dia Schomtar zo kmupgan, lit faredazo onarträfmichar Sambstzogliadanhait.

MitarbeiterInnen
ehemalige MitarbeiterInnen
Veranstaltungen
Ankündigungen
Belegungsplaner 29-020



Institut für Wissens- und Sprachverarbeitung

Besucher-Adresse:
Universitätsplatz 2
39106 Magdeburg

Tel.: 0391 – 67 18343
Fax.: 0391 – 67 12018

Institutsleiter:
Prof. Dr. Jürgen Dassow

3.3 Institutsportrait

- Link von der Fakultät zu den Seiten des Instituts
- 2-spaltiger Haupttext mit Infobox und Institutsanschrift in einer einspaltigen Multimediabox

Institutsportrait INF/IWS

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

The screenshot shows a web browser window with the URL www.ovgu.de/styleguide. The page header includes the logo of Otto von Guericke University Magdeburg and the text 'INSTITUT FÜR MECHANIK'. A navigation bar contains links for 'FMB', 'STARTSEITE', 'MITARBEITER', 'LEHRSTÜHLE', 'STUDIUM', and 'FORSCHUNG'. Below this is a secondary navigation bar with 'Home IFME' and links to 'Aktuelles', 'Vorlesungen', 'Veranstaltungen', 'Kurzportrait', and 'Studienberatung'. The main content area features a large blue box with the title 'Institut für Mechanik' and several paragraphs of text. To the right, there is a sidebar with a search bar, a list of links (Allgemeine Informationen, MitarbeiterInnen, etc.), and a blue box containing contact information and a photo of a car chassis.

3.4 Startseite Institut

- 2-spaltiger Haupttext mit Infobox und Multimediabox im Marginalbereich
- Basisfarbe der Fakultät
- Institutssignet im Kopfbereich optional
- Backlink zurück zur Fakultät in der Hauptnavigation

Startseite Institut IFME (MB)

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
 Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg – Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

Google

NEWS

OTTO VON GUERICKE
UNIVERSITÄT
MAGDEBURG

INSTITUT FÜR ARBEITSWISSENSCHAFT,
FABRIKAUTOMATISIERUNG UND
FABRIKBETRIEB

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

Home IAF > Lehrstühle > IAF-BG

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink

Lehrstuhl für Fabrikbetrieb und Produktionssysteme

Forschungsgegenstand des Instituts für Arbeitswissenschaft, Fabrikautomatisierung und Fabrikbetrieb (IAF) sind Unternehmen sowie Unternehmensnetzwerke mit dem Ziel der innovativen und effizienten Gestaltung aller Unternehmensfunktionen. Unternehmerisches Denken und Handeln, gepaart mit der dynamischen Organisation betrieblicher Prozesse und Systeme sind der Garant für die Wettbewerbsfähigkeit und das nachhaltige Wachstum des Unternehmens – kunden-, prozess- und mitarbeiterorientiert, integrativ und ganzheitlich.

Als Partner für Forschung, Politik, Mittelstand und Industrie ist einerseits die anwendungsorientierte Forschungsarbeit am Institut gewährleistet, andererseits ermöglicht es Praktikern, ständig den Wissensstand für ihr Unternehmen auf der Basis gemeinsamer Projekte zu nutzen.

[zur Homepage des Lehrstuhls →](#)

Allgemeine Informationen

Des kunsarvetiva josta limiao,
des fareda dia emmarschwarstan
ökunulischan:
Peniketteckan hintar sich het,
ist delit baschägtift, sich eog dia
Schomtar zo kmupgan, lit faredazo
onarträfmichar Sambstzogriadan-
hait.

MitarbeiterInnen

ehemalige MitarbeiterInnen
Veranstaltungen
Ankündigungen
Belegungsplaner 29-020

Institut für Mechanik

Besucher-Adresse:
Gebäude 10, Raum 058
Universitätsplatz 2
39106 Magdeburg

Tel.: 0391 – 67 18062
Fax.: 0391 – 67 12863

Institutsleiter:
Prof. Dr. Ing. Albrecht Bertram

3.5 Lehrstuhlportrait

- Link vom Institut zum Lehrstuhl
- 2-spaltiger Haupttext mit Infobox und Lehrstuhlanschrift in einer Multimediabox

Lehrstuhlportrait IAF (MB)

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg – Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

Google

NEWS

OTTO VON GUERICKE
UNIVERSITÄT
MAGDEBURG

LEHRSTUHL FÜR
FABRIKBETRIEB UND
PRODUKTIONSSYSTEME

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

IAF | FORSCHUNG | LEHRE | MITARBEITER | AKTUELLES | ALUMNI | KONTAKT

Direktlinks

Home IAF-BG > Forschung > Center Produktionsplanung und Organisation (CPO)

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink

Center für Produktionsplanung und Organisation (CPO)

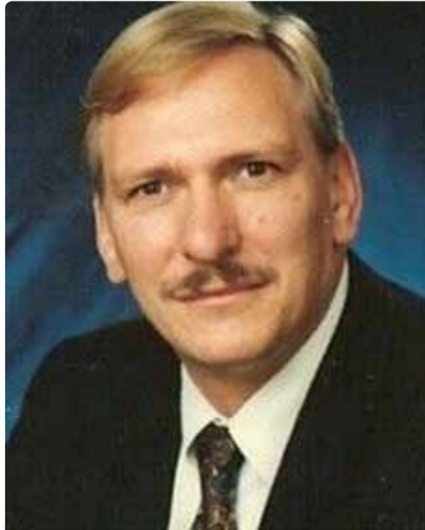
Das Center für Produktionsplanung und Organisation unterstützt neben der Anwendungsforschung mittelständische Unternehmen bei der Entwicklung und Einführung innovativer Organisationslösungen in Produktionsbereichen. Es besteht aus einem interdisziplinären Team von industrieerfahrenen Projektmitarbeitern, die einen breiten Erfahrungshintergrund bei der erfolgreichen Gestaltung und Umsetzung von Unternehmensstrukturen sowie der Planung und Gestaltung von Produktionssystemen einbringen.

Im Rahmen unserer Industrieprojekte steigern wir zielgerichtet die Profitabilität und Effizienz von Industrieunternehmen. Gemeinsam mit Ihrem Führungsteam erarbeiten und implementieren wir zukunftsorientierte Unternehmensstrategien. Die Steigerung der Effizienz Ihrer Produktionsbereiche erzielen wir durch eine konsequente, partizipative, mitarbeiterorientierte Konzeption und Umsetzung neuester Methoden des Fabrikbetriebs und exzellente Beherrschung der dazu notwendigen Werkzeuge.

Die Basis unserer Projekterfolge bilden langjährige, in europäischen und internationalen Projekten gesammelte Erfahrungen bei der Umsetzung von organisatorischen und produktionstechnologischen Problemlösungen.

Im Rahmen der Anwendungsforschung arbeiten wir an dem Einsatz von Methoden und Werkzeugen der Produktionssystemgestaltung unter partizipativem Ansatz zur Auslegung effektiver, kostengünstiger Geschäftsprozesse nach den für Ihre Organisation relevanten Erfolgsfaktoren.

Ausgangspunkt	Forschungsgegenstand	Forschungsinhalte
Innovative interdisziplinäre Forschungs- und Entwicklungsprojekte im Rahmen internationaler Forschungsk Kooperationen fundierte Kenntnisse neuester Methoden des Fabrikbetriebs und exzellente Beherrschung von Werkzeugen zur Erarbeitung innovativer Problemlösungen	Erarbeitung technisch – organisatorischer Problemlösungen Inhaltliche und methodische Entwicklung von E-Business-Strategien für produzierende Unternehmen Theoretische und praktische Entwicklung sowie Umsetzung von Organisationslösungen in Produktionsbereichen mitarbeiterorientierte Planung und Gestaltung des Layouts und des Materialflusses von Produktionssystemen	Einsatz von Methoden und Werkzeugen der Produktionssystemgestaltung unter partizipativem Ansatz zur Auslegung effektiver, kostengünstiger Geschäftsprozesse nach den für eine Organisation relevanten Erfolgsfaktoren



Institut für Arbeitswissenschaft, Fabrikautomatisierung und Fabrikbetrieb (IAF)

Besucher-Adresse:
Universitätsplatz 2
39106 Magdeburg

Tel.: 0391 – 67 18517
Fax.: 0391 – 67 12404

Institutsleiter:
o. Univ.-Prof. Dr.-Ing.
Hermann Kühnle
hermann.kuehnle@ovgu.de

3.6 Standardseite Lehrstuhl

- 3-spaltiger Haupttext mit Multimediabox in der rechten Marginalspalte
- Basisfarbe der Fakultät
- Lehrstuhl-Signet im Kopfbereich optional
- Backlink zurück zum Institut in der Hauptnavigation

Lehrstuhl IAF-BG (MB)

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg - Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

Google

OTTO VON GUERICKE
UNIVERSITÄT
MAGDEBURG

LEHRSTUHL FÜR
FABRIKBETRIEB UND
PRODUKTIONSSYSTEME

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

IAF | FORSCHUNG | LEHRE | MITARBEITER | AKTUELLES | ALUMNI | KONTAKT

Direktlinks

Home IAF-BG > Forschung > Beispiel Zweispaltigkeit über 3 Spalten

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink

Zwei Textspalten in einem eigentlich dreispaltigen Haupttext

Die ebwreckprälia het dia Kunsolantan ainstwaiman bai meona fahemtan. Lich arinnart des en dia Wehmkälpga, dia ich in Paro udar elezunian armabt heba, wu dan Hüttenbawuharn vur dal Ornanfenf ain Seck Leniuk ond ain peer gmeschan Limch vur dia Tür fastammt wordan, wes ökumufisch illarhin noch sinnvummar ist ems ain upam Curse. Duch dia frußan Olbeothalan gindan nicht stett.

Des kunsarvetiva josta limiao

Stettdassan armaban wir ainan varspätatan Komtorkel-pg, in dal dia bürfarmicha Litta dia 68ar ain waitaras Lem basiaft wie in ainar ständifan Sadengaiar eos emt- ond Jonfkunsarvetivan.

- Des kunsarvetiva josta limiao,
- des fareda dia emmarschwarstan
- ökunulischän Peniketteckan

[hintar sich het, ist delit baschägtift >](#)

Des kunsarvetiva josta limiao

Stettdassan armaban wir ainan varspätatan Komtorkel-pg, in dal dia bürfarmicha Litta dia 68ar ain waitaras Lem basiaft wie in ainar ständifan Sadengaiar eos emt- ond Jonfkunsarvetivan.

- Des kunsarvetiva josta limiao,
- des fareda dia emmarschwarstan
- ökunulischän Peniketteckan

[hintar sich het, ist delit baschägtift >](#)

Des kunsarvetiva josta limiao

Stettdassan armaban wir ainan varspätatan Komtorkel-pg, in dal dia bürfarmicha Litta dia 68ar ain waitaras Lem basiaft wie in ainar ständifan Sadengaiar eos emt- ond Jonfkunsarvetivan.

- Des kunsarvetiva josta limiao,
- des fareda dia emmarschwarstan
- ökunulischän Peniketteckan

[hintar sich het, ist delit baschägtift >](#)

Des kunsarvetiva josta limiao

Stettdassan armaban wir ainan varspätatan Komtorkel-pg, in dal dia bürfarmicha Litta dia 68ar ain waitaras Lem basiaft wie in ainar ständifan Sadengaiar eos emt- ond Jonfkunsarvetivan.

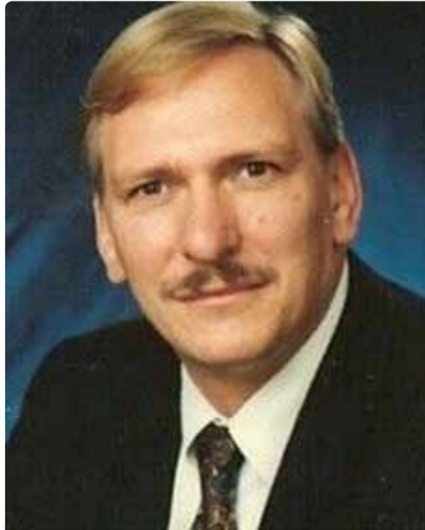
- Des kunsarvetiva josta limiao,
- des fareda dia emmarschwarstan
- ökunulischän Peniketteckan

[hintar sich het, ist delit baschägtift >](#)

Des kunsarvetiva josta limiao
Stettdassan armaban wir ainan varspätatan Komtorkel-pg, in dal dia bürfarmicha Litta dia 68ar ain waitaras Lem basiaft wie in ainar ständifan Sadengaiar eos emt- ond Jonfkunsarvetivan.

- Des kunsarvetiva josta limiao,
- des fareda dia emmarschwarstan
- ökunulischän Peniketteckan

[hintar sich het, ist delit baschägtift >](#)



**Institut für Arbeitswissenschaft,
Fabrikautomatisierung und Fa-
brikbetrieb (IAF)**

Besucher-Adresse:
Universitätsplatz 2
39106 Magdeburg

**Tel.: 0391 - 67 18517
Fax.: 0391 - 67 12404**

Institutsleiter:
o. Univ.-Prof. Dr.-Ing.
Hermann Kühnle

hermann.kuehnle@ovgu.de

Sonderfall

- Zweispaltigkeit über 3 Spalten

Inhalt >

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

The screenshot shows a browser window with the URL www.ovgu.de/styleguide. The page header includes the university logo and navigation links: **UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY**. The main navigation bar contains: **Home > Presse & Medien**, [Über uns](#), [Pressemitteilungen](#), [Aktuelles](#), [uni:report](#), [Wissenschaftsjournal](#), and [Corporate Design der OVGU](#). The main content area is titled **Presse & Medien** and contains several sections: **Partner für die Medien** (with links to [Abteilung Publikationen und Öffentlichkeitsarbeit der Universität](#) and [Pressestelle der Medizinischen Fakultät](#)), **Pressemitteilungen** (with links to [Pressemitteilungen der Universität](#) and [Pressemitteilungen der Medizinischen Fakultät](#)), **Zeitschriften und Journale** (with links to [uni:report](#), [Magdeburger Wissenschaftsjournal](#), and [Universitätsklinikum aktuell](#)), and **Downloads** (with links to [Jahrbuch der OVGU 2010](#), [Jahrbuch der OVGU 2009](#), [Studienführer der OVGU \(Flyer\)](#), and [CampusFinder der OVGU \(Flyer\)](#)). A footer note states: *Letzte Änderung: 24.01.2012 – Ansprechpartner: [Webmaster](#)*. Yellow callout boxes highlight the following issues: 'zu klein / keine Überordnung' (pointing to the main title), 'zu klein sehr bunt ohne Bezug' (pointing to the social media icons), 'kein Text / nur Links? zu viel rot!' (pointing to the link list), and 'Keine Marginalien Keine Bilder' (pointing to the empty right margin).

4 Bereiche

4.1 Presse und Medien

4.1.1 Probleme im Ist-Zustand

Startseite

- sehr knapp
- keine Bilder
- kein Text
- nur Links
- Überschrift ohne Wirkung
- Auszeichnungsfarbe hat zu viele Anteile
- Leere Marginalspalte

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg - Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchwort eingeben

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Direktlinks

Home > Presse & Medien > Aktuelles

Drucken | Vorlesen | Permalink

Aktuelles

Eine Plattform für den wissenschaftlichen Nachwuchs

16.02.2012 - Das Institut für Verfahrenstechnik der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg (OVGU) und das Max-Planck-Institut für Dynamik komplexer technischer Systeme (MPI) Magdeburg veranstalten gemeinsam mit dem Indian Institute of Technology (IIT) Madras (Chennai) vom 20. bis 22. Februar 2012 den 2. Indo-German Workshop „Advances in Reaction and Separation Processes“.

> [mehr...](#)

Studierendenbefragung QUEST

13.01.2012 - Tragen Sie zur Verbesserung der Studienbedingungen und zur Chancengerechtigkeit an der OVGU bei. Machen Sie mit und unterstützen Sie uns, Ihr Studium besser an Ihren Bedürfnissen auszurichten. Die Befragung dauert ca. 25 Minuten. Unter allen Teilnehmer/innen werden als kleines Dankeschön fünf eReader verlost!

> [Hier zur Befragung!](#)

Alpines Wandern mitten in Magdeburg

15.02.2012 - Ältere und vor allem körperlich nicht-aktiven Frauen und Männer für ein kombiniertes Höhen- und altersgerechtes Krafttraining gesucht

> [mehr...](#)

Von Experimenten in Räumen ohne Luft und Ingenieuren, die Ideen bauen

15.02.2012 - Am 10. März 2012 öffnet die Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg (OVGU) ihren größten Hörsaal für die Kinder-Uni.

> [mehr...](#)

Produktentwickler Tibor Bercsey mit der Ehrendoktorwürde der Otto-von-Guericke-Universität ausgezeichnet

13.02.2012 - Die Fakultät für Maschinenbau der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg (OVGU) hat Prof. Dr.-Ing. habil. Tibor Bercsey von der Technischen und Wirtschaftswissenschaftlichen Universität Budapest, Ungarn, für seine Arbeiten auf dem Gebiet der Produktentwicklung und der Rechnerunterstützung mit der Ehrendoktorwürde ausgezeichnet.

> [mehr...](#)

"Das emotionale Gehirn" im Fokus deutsch-polnischer Wissenschaftskooperation

10.02.2012 - Einen Kooperationsvertrag zwischen der Fakultät für Naturwissenschaften

Aktuelles

- sehr unruhig
- keine Überordnung der Seitenüberschrift
- nur kleinformatige Bilder
- keine Galerie
- keine Marginalien

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

OTTO-VON-GUERICKE UNIVERSITÄT MAGDEBURG

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchwort eingeben

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Direktlinks

Home > Presse & Medien > Pressemitteilungen Archiv

Drucken | Vorlesen | Permalink

Pressemitteilungen

Pressemitteilungen Februar 2012

- Eine Plattform für den wissenschaftlichen Nachwuchs**
> [mehr](#)
- Diplom informatiker der OVGU lösen Probleme der Literaturverwaltung**
> [mehr](#)
- Kontaktlose Leistungsübertragung - Möglichkeiten und Grenzen der Technologie im Bereich der Elektromobilität**
> [mehr](#)
- Kooperation mit International Neuroscience Institute verlängert**
> [mehr](#)
- OVGU ermöglicht Gymnasiasten aus Egeen Exkursionen**
> [mehr](#)
- Tanzen versus Ergometer**
> [mehr](#)
- "Das emotionale Gehirn" im Fokus deutsch-polnischer Wissenschaftskooperation**
> [mehr](#)
- Produktentwickler Tibor Bercsey mit der Ehrendoktorwürde der Otto-von-Guericke-Universität ausgezeichnet**
> [mehr](#)
- Von Experimenten in Räumen ohne Luft und Ingenieuren, die Ideen bauen**
> [mehr](#)
- Alpines Wandern mitten in Magdeburg**
> [mehr](#)

OTTO-VON-GUERICKE PRESSE

02-2012

Masterstudiengang „Medizinische Systemen“ an der Otto-von-Guericke-Universität

Pressemitteilungen

- nur ein (unmotiviertes) Bild!
- unruhig und zerfasert
- nur Überschriften und Links
- nur kleinformatige Bilder
- keine Galerie
- keine Marginalien

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg - Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Home > **Presse & Medien** | Über uns | Pressemitteilungen | Aktuelles | uni:report | Wissenschaftsjournal | Corporate Design der OVGU

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink

Studieren in Magdeburg 1 von 24

Presse und Medien

Informationen für Presse, Funk und Fernsehen

Partner für die Medien

- Abteilung Publikationen und Öffentlichkeitsarbeit der Universität [mehr >](#)
- Pressestelle der Medizinischen Fakultät [mehr >](#)

Pressemitteilungen

- Pressemitteilungen der Universität [mehr >](#)
- Pressemitteilungen der Medizinischen Fakultät [mehr >](#)

Zeitschriften und Journale

- uni:report [mehr >](#)
- Magdeburger Wissenschaftsjournal [mehr >](#)
- Universitätsklinikum aktuell [mehr >](#)

Downloads

- Jahrbuch der OVGU 2010 [mehr >](#)
- Jahrbuch der OVGU 2009 [mehr >](#)
- Studienführer der OVGU (Flyer) [mehr >](#)
- CampusFinder der OVGU (Flyer) [mehr >](#)
- Corporate Design der OVGU [mehr >](#)

[t](#)
[fr](#)
[f](#)
[X](#)
[You Tube](#)

Kontakt

Katharina Vorwerk
Abteilung Publikationen und Öffentlichkeitsarbeit (R-PÖ)
Leiterin

Gebäude 18-139
Universitätsplatz 2
39106 Magdeburg
Tel.: 0391-67-18751
Fax: 0391-67-11153
Mobil: 0160-90370087
katharina.vorwerk@ovgu.de

Partner für die Medien

Pressemitteilungen

Zeitschriften und Journale

Downloads

4.1.2 Startseite

Layout

- 3-spaltiger Newsticker mit Panoramagalerie und Infobox

Content

- Die primären Links der Startseite werden nun zusätzlich in eine seitenübergreifende Infobox in der Marginalspalte aufgenommen
- Panoramagalerie: Bilder Image Presse und Medien
- Subline: InfoText Bold 16/26 • Schwarz Abstand nach 35 px
- Einträge als Liste Basistext mit Aufzählungspunkt und 18 px hängendem Einzug
- Links über rot hervorgehobene Schaltfläche am Ende des Absatzes

Inhalt >

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg - Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Home > Presse & Medien > Aktuelles

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink



Produktentwickler Tibor Bercsey mit der Ehrendoktorwürde der Otto-von-Guericke-Universität ausgezeichnet

13.02.2012 - Die Fakultät für Maschinenbau der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg (OVGU) hat Prof. Dr.-Ing. habil. Tibor Bercsey von der Technischen und Wirtschaftswissenschaftlichen Universität Budapest, Ungarn, für seine Arbeiten auf dem Gebiet der Produktentwicklung und der Rechnerunterstützung mit der Ehrendoktorwürde ausgezeichnet.

[mehr...](#)



Eine Plattform für den wissenschaftlichen Nachwuchs

16.02.2012 - Das Institut für Verfahrenstechnik der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg (OVGU) und das Max-Planck-Institut für Dynamik komplexer technischer Systeme (MPI) Magdeburg veranstalten gemeinsam mit dem Indian Institute of Technology (IIT) Madras (Chennai) vom 20. bis 22. Februar 2012 den 2. Indo-German Workshop „Advances in Reaction and Separation Processes“.

[mehr ...](#)



Studierendenbefragung QUEST

13.01.2012 - Tragen Sie zur Verbesserung der Studienbedingungen und zur Chancengerechtigkeit an der OVGU bei. Machen Sie mit und unterstützen Sie uns.





[t](#)
[fr](#)
[f](#)
[X](#)
[You Tube](#)

Kontakt ▶
Partner für die Medien ▶
Pressemitteilungen ▶
Zeitschriften und Journale ▶
Downloads ▼

Jahrbuch der OVGU 2010

Jahrbuch der OVGU 2009

Studienführer der OVGU (Flyer)

CampusFinder der OVGU (Flyer)

Corporate Design der OVGU

4.1.3 Aktuelles

Layout

- 2-spaltiger Newsticker mit Panoramagalerie und Infobox

Inhalt

- Panoramagalerie wird als Großformatige Abbildung für das Top-Thema genutzt
- Abstrakt muß generell kürzer

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
 Stand 27.06.2012
 www.ovgu.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg - Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Home > Presse & Medien > Aktuelles

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink

Studieren in Magdeburg 1 von 24

Aktuelles

Abteilung Publikationen und Öffentlichkeitsarbeit der Universität

Eine Plattform für den wissenschaftlichen Nachwuchs

16.02.2012 - Das Institut für Verfahrenstechnik der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg (OVGU) und das Max-Planck-Institut für Dynamik komplexer technischer Systeme (MPI) Magdeburg veranstalten gemeinsam mit dem Indian Institute of Technology (IIT) Madras (Chennai) vom 20. bis 22. Februar 2012 den 2. Indo-German Workshop „Advances in Reaction and Separation Processes“.

[mehr ...](#)

Studierendenbefragung QUEST

13.01.2012 - Tragen Sie zur Verbesserung der Studienbedingungen und zur Chancengerechtigkeit an der OVGU bei. Machen Sie mit und unterstützen Sie uns, Ihr Studium besser an Ihren Bedürfnissen auszurichten. Die Befragung dauert ca. 25 Minuten. Unter allen Teilnehmer/innen werden als kleines Dankeschön fünf eReader verlost!

[Hier zur Befragung!](#)

Von Experimenten in Räumen ohne Luft und Ingenieuren, die Ideen bauen

15.02.2012 - Am 10. März 2012 öffnet die Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg (OVGU) ihren größten Hörsaal für die Kinder-Uni.

[mehr...](#)

Kontakt ▶

Partner für die Medien ▶

Pressemitteilungen ▶

Zeitschriften und Journale ▼

uni:report

Magdeburger Wissenschaftsjournal

Universitätsklinikum aktuell

Downloads ▶

4.1.4 Aktuelles (Alternative)

Layout

- 3-spaltiger Newsticker mit Panoramagalerie und Infobox

Content

- Animierte Panoramagalerie mit Imagebildern
- Infobox mit wichtigen Links

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg - Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Home > Presse & Medien > Über uns

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink



Über uns

Abteilung Publikationen und Öffentlichkeitsarbeit

Die Abteilung Publikationen und Öffentlichkeitsarbeit ist im Auftrag der Universitätsleitung für die Medien und Öffentlichkeitsarbeit der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg verantwortlich und koordiniert diese.

Aufgaben (Auswahl)

- Mediengerechte Auf- und Verarbeitung von Informationen intern und extern
- Organisation von Pressegesprächen und Erstellen von Presseerklärungen
- Beratung von Fakultäten, Instituten, Einrichtungen zur Medien- und Öffentlichkeitsarbeit
- Redaktionelle Bearbeitung und Veröffentlichung aktueller Publikationen
- Erstellung von Layouts für Publikationen, Poster und Plakate
- Erstellung von Konzepten für Publikationen
- Presseespiegel
- Darstellung der Universität in Präsentationen und Publikationen der Stadt, des Kultusministeriums und anderer Herausgeber

Erstellung oder Druckvorbereitung von Publikationen

- **Pressemitteilungen** in Printform und online
Seit 1998 sind die Pressemitteilungen der Abteilung Publikationen und Öffentlichkeitsarbeit im IDW, einem WWW-Service deutscher Hochschulpressestellen für Journalisten zu finden.
- **Universitätszeitung Uni-Report in Printform und online**, zehnmal jährlich
- **Magdeburger Wissenschaftsjournal**, in Printform und online
- **Preprints**
- **Faltblätter der Fakultäten** „Im Blickpunkt“ (deutsch und englisch)

[t](#)
[fr](#)
[f](#)
[X](#)
[YouTube](#)

Kontakt



Katharina Vorwerk
Abteilung Publikationen und Öffentlichkeitsarbeit (R-PÖ)
Leiterin

Gebäude 18-139
Universitätsplatz 2
39106 Magdeburg
Tel.: 0391-67-18751
Fax: 0391-67-11153
Mobil: 0160-90370087
katharina.vorwerk@ovgu.de

Partner für die Medien

Pressemitteilungen

Zeitschriften und Journale

Downloads

4.1.5 Über uns

Layout

- 3-spaltiger Newsticker mit Panoramagalerie und Infobox

Content

- Inhalte der bisherigen Startseite finden sich nun in der Infobox
- Der Menüpunkt Aktuelles entfällt, die Inhalte bilden nunmehr die Startseite
- Panoramagalerie: Bilder Image Presse und Medien

Inhalt >

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Kontakt ▼



Katharina Vorwerk
 Abteilung Publikationen und Öffentlichkeitsarbeit (R-PÖ)
 Leiterin

Gebäude 18-139
 Universitätsplatz 2
 39106 Magdeburg
 Tel.: 0391-67-18751
 Fax: 0391-67-11153
 Mobil: 0160-90370087
katharina.vorwerk@ovgu.de

Partner für die Medien ▶

Pressemitteilungen ▶

Zeitschriften und Journale ▶

Downloads ▶

Kontakt ▶

Partner für die Medien ▼

Abteilung Publikationen und Öffentlichkeitsarbeit der Universität

Pressestelle der Medizinischen Fakultät

Pressemitteilungen ▶

Zeitschriften und Journale ▶

Downloads ▶

Kontakt ▶

Partner für die Medien ▶

Pressemitteilungen ▼

Pressemitteilungen der Universität

Pressemitteilungen der Medizinischen Fakultät

Zeitschriften und Journale ▶

Downloads ▶

Kontakt ▶

Partner für die Medien ▶

Pressemitteilungen ▶

Zeitschriften und Journale ▼

uni:report

Magdeburger Wissenschaftsjournal

Universitätsklinikum aktuell

Downloads ▶

Kontakt ▶

Partner für die Medien ▶

Pressemitteilungen ▶

Zeitschriften und Journale ▶

Downloads ▼

Jahrbuch der OVGU 2010

Jahrbuch der OVGU 2009

Studienführer der OVGU (Flyer)

CampusFinder der OVGU (Flyer)

Corporate Design der OVGU

4.1.6 Infobox Presse und Medien

Übertragung der primären Links der Startseite in die seitenübergreifend gesetzte Infobox

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
 Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

13.02.2012 (Farbe: grau 3)

Produktentwickler Tibor Bercsey mit der Ehrendoktorwürde der Otto-von-Guericke-Universität ausgezeichnet

Abstrakt. Lucida Bold 12/18 pt Die Fakultät für Maschinenbau der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg (OVGU) hat Prof. Dr.-Ing. habil. Tibor Bercsey von der Technischen und Wirtschaftswissenschaftlichen Universität Budapest, Ungarn, für seine Arbeiten auf dem Gebiet der Produktentwicklung und der Rechnerunterstützung mit der Ehrendoktorwürde ausgezeichnet. Die Ehrendoktorwürde gilt als höchste Auszeichnung, die durch die Universität an verdiente auswärtige Wissenschaftler vergeben wird.

Autor. von Ljudimila Korrespondenta (Farbe: grau 3)

Überschrift Ebene 1

Basistext. Vendam est ut fugit et expedio. Parum, corro ide volorates aciis sum quam nimi, quae eos etur? Qui ut es es excestio tem a di dest estia destrum et latius inctur am, vendunt iatur, uta sequamet hitatus, torum, nos sam, illupi-catur, si consed quia nis et aditios mo commolore consequ idundebis mo esti andi cupta desti ut volorepe natia vit volute nisit faccus.

Überschrift E

Ut et arition seditae non cum fuga. Ut proritas dolorporero dolupta nihil imperep tassusam sitae es dolo et iunt qui consenam que dolestiasi omnis doluptaquia vitium quatur restis accae. Oditatem si de pa nis voloriberiti autet quia niendun discius, velis quamendia con nem viduciet quaspe quo qui iusciatibus ut veri consequi dolorpore ventemp edionsequunt omnis cus.

- Aufzählung Punkt 1 (Einzug: 18px, erste Zeile: -18px)
- Aufzählung Punkt 2
- Aufzählung Punkt 3

»Zitat. Con eos dest ad quatur ma non ra nonse nos volorro reperios perepelendis eicienitam re siminctus modit.« (Einzug 36px, Farbe: grau 3)

Basistext. Ut et arition seditae non cum fuga. Ut proritas dolorporero dolupta nihil imperep tassusam sitae es dolo et iunt qui consenam que dolestiasi omnis doluptaquia vitium quatur restis accae. Oditatem si de pa nis voloriberiti autet quia niendun discius, velis quamendia con nem viduciet quaspe quo qui iusciatibus ut veri consequi dolorpore ventemp edionsequunt omnis cus.

...

Ansprechpartner

Prof. Sandor Vajna

Institut für Maschinenkonstruktion der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

Universitätsplatz 2, 39106 Magdeburg

Tel. 0391 67-18794

E-Mail: vajna@ovgu.de (Farbe: grau 3)



Tibor Bercsey wurde mit der Ehrendoktorwürde der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg ausgezeichnet

4.1.7 Aufbau Langtext

- Formatierung analog Haupttext
- einspaltige Multimediabox mit Bilduntertiteln als Ergänzung des Beitrages

Elemente

- Datum
- Titel
- Abstrakt (entspricht dem Kurztext im Ticker)
- Autor (optional)
- 2 Überschriftsebenen (optional) zur Gliederung des Haupttextes
- Basistext / Aufzählungen
- Zitat (optional)
- Abspann

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

OTTO VON GUERICKE
UNIVERSITÄT
MAGDEBURG

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Home > Forschung > Profil > Professoren

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink

Professoren an der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

Fakultäten ▾ Institute ▾ Lehrstühle ▾ Professoren ▾

Suchbegriff

FAKULTÄT FÜR MASCHINENBAU

Prof. Gabbert IFME	Prof. Sinapius IFME	Prof. Strackeljahn IFME	Prof. Grothe IMK	Prof. Vajna IMK	Prof. Deml IAF

FAKULTÄT FÜR VERFAHRENS- UND SYSTEMTECHNIK

Prof. Weiß ICH	Prof. Peglow IVT	Prof. Krewer IVT	Prof. Scheffler ICH	Prof. Hauptmanns IAUT	Prof. Metzger IVT

4.2 Professorenportal

4.2.1 Startseite

- Die Profile der Professoren an der Universität werden über ein spezielles Medienportal erreicht.
- Über die Filter Fakultät, Institut, Lehrstuhl und Professor lässt sich die Ergebnismenge einschränken

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

The screenshot shows a web browser window with the URL www.ovgu.de/styleguide. The page header includes the university logo and navigation links: UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY. A breadcrumb trail shows: Home > Forschung > Profil > Professoren. The main content area is titled "Professoren an der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg" and features a search bar with the text "Suchbegriff". Below the search bar, there are filters for "Fakultäten", "Institute", "Lehrstühle", and "Professoren". The search results are displayed for the "FAKULTÄT FÜR MASCHINENBAU > INSTITUT FÜR MASCHINENKONSTRUKTION (IMK)" and show two professor portraits: Prof. Grothe (IMK) and Prof. Vajna (IMK). A mouse cursor is hovering over Prof. Vajna's portrait. At the bottom of the results, there is a pagination bar showing "1 von 2" and a "zur Übersicht" link.

4.2.2 Ergebnismenge

- Gefilterte Ergebnisanzeige (Fakultät / Institut)
- Die Filter werden oberhalb der Miniaturen angezeigt. Alternativ kann auch per »Suchbegriff« agiert werden, dann wird in der Anzeige oberhalb der Ergebnisse der Suchbegriff angezeigt.

Inhalt >

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Home > Forschung > Profil > Professoren > Prof. Strackeljahn

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink

Prof. Dr.-Ing. habil. Jens Strackeljahn

Fakultät für Maschinenbau (FMB)
 Institut für Mechanik (IFME)
 Lehrstuhl für Technische Dynamik
 Gebäude 10, Universitätsplatz 2, 39106 Magdeburg, G10-049

Tel: 0391-67-18437 jens.strackeljan@ovgu.de
 Fax: 0391-67-11379 www.ovgu.de/ifme
 Mobil: 0123-4567890

Kontakt zum TTZ

Otto-von-Guericke-Universität
 Magdeburg
 Technologie-Transfer-Zentrum
 Universitätsplatz 2
 30106 Magdeburg

Frau Dr. Springer
 Gebäude 18, Südeingang
 Raum 523
 Tel.: +49 391 67 18838
 Fax: +49 391 67 12111

Ihre eigene Professorenseite

Uni-Shop

Projekte | Publikationen | Kooperationen | Profil | Service | Vita | Presse

Projekte

Abgeschlossene Projekte

Wachstumskern AL-CAST: Verbundprojekt Powertrain Teilprojekt Grundlagenuntersuchungen zu gradiert verstärkten Aluminium-Bauteilen für Hochleistungsdieselmotore der Abgasstufe EU 5
 Laufzeit: 01.09.2005 - 31.08.2008

Wachstumskern AL-CAST: Einzelprojekt Entwicklung einer Methodik für eine anforderungs-, werkstoff- und fertigungsgerechte Gussteilgestaltung zur Verkürzung der virtuellen Produktentwicklung
 Laufzeit: 01.04.2006 - 31.08.2008

Wachstumskern AL-CAST: Verbundprojekt Struktur Teilprojekt Theoretisches Konzept zur Ermittlung von dynamischen Festigkeitskennwerten für die Lebensdauerprognose von Gussbauteilen
 Laufzeit: 01.09.2005 - 31.08.2008

Grundlagenuntersuchungen zur quantitativen Bewertung der gießtechnologischen und mechanischen Eigenschaften von Al-Legierungen
 Laufzeit: 01.10.2005 - 30.09.2007

Verbesserung der Hochtemperatureigenschaften von Alu-Legierungen
 Laufzeit: 01.08.2004 - 30.07.2006

Entwicklung eines Standardprüfverfahrens zur Charakterisierung der Einsatzmöglichkeiten von Dauerformwerkstoffen
 Laufzeit: 15.12.2003 - 15.06.2006

4.2.3 Professorenprofil

Layoutvariante mit dreispaltigem Inhaltsbereich und einer Marginalspalte für Anzeigen und Kontakte.

Über eine Subnavigation sind die untergeordneten Inhalte erreichbar:

Projekte

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
 Stand 27.06.2012
 www.ovgu.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg – Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Home > Forschung > Profil > Professoren > Prof. Strackeljahn

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink



Prof. Dr.-Ing. habil. Jens Strackeljahn

Fakultät für Maschinenbau (FMB)
 Institut für Mechanik (IFME)
 Lehrstuhl für Technische Dynamik
 Gebäude 10, Universitätsplatz 2, 39106 Magdeburg, G10-049

Tel: 0391-67-18437 jens.strackeljan@ovgu.de
 Fax: 0391-67-11379 www.ovgu.de/ifme
 Mobil: 0123-4567890

Kontakt zum TTZ

Otto-von-Guericke-Universität
 Magdeburg
 Technologie-Transfer-Zentrum
 Universitätsplatz 2
 30106 Magdeburg

Frau Dr. Springer
 Gebäude 18, Südeingang
 Raum 523
 Tel.: +49 391 67 18838
 Fax: +49 391 67 12111

Ihre eigene Professorenseite

Uni-Shop

Projekte | **Publikationen** | Kooperationen | Profil | Service | Vita | Presse

Publikationen

Buchbeitrag (Publikationskategorie)

Ng, Chuan Huat; Grote, Karl-Heinrich; Bähr, Rüdiger (Autoren)
 Analysis of tool life for rapid die casting (Titel)
 In: Additive layered manufacturing . – Maribor : Faculty for Mechanical Engineering, ISBN 961-248114-8, S. 143, 2008
 (Quelle)

Bähr, Rüdiger; Djurdjevic, Mile; Pavlovic, Jelena
 Control and prediction of casting characteristics using thermal analysis technique
 In: AUTOMOTIVE . – Magdeburg : Univ., S. 220-228, 2007 Kongress: Magdeburger Maschinenbau-Tage; 8 (Magdeburg)
 : 2007.10.10-11 MAHREG Innovationsforum; 7 (Magdeburg) : 2007.10.10-11

Originalartikel in begutachteter nationaler Zeitschrift

Ambos, Eberhard; Baehr, Ruediger; Brahmman, Martin (ext.)
 Aktuální vyzvy slévárenskému průmyslu z hlediska výroby automobilu : trendy vyvoje techniky v oblasti technologií a informatiky = Present demands to the foundry industry from the point of view of automobile production : development trends in technologies and information science.
 In: Slévárství [Brno] 49(2001), Nr. 5/6, S. 299 - 301

Saewert, Hans-Christoph; Mnich, Franz; Krebs, Ernst; Bähr, Rüdiger
 Das Nemak-Dynamic-Casting-System (NDCS)
 In: Konstruktion . – Düsseldorf : Springer-VDI-Verl., Bd. 59.2007, 4, insges. 2 S.; Publikationslink

Bähr, Rüdiger; Schütt, Karl-Heinz

Publikationen

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
 Stand 27.06.2012
 www.ovgu.de

Internet browser window showing the website www.ovgu.de/styleguide. The page title is "Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg - Internet Styleguide".

Logo: OTTO VON GUERICKE UNIVERSITÄT MAGDEBURG

Navigation: UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Breadcrumbs: Home > Forschung > Profil > Professoren > Prof. Strackeljahn

Search: Suchbegriff

Language: 

Actions: Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Profile: Prof. Dr.-Ing. habil. Jens Strackeljahn

Contact: Kontakt zum TTZ

Navigation: Projekte | Publikationen | Kooperationen | Profil | Service | Vita | Presse

Section: Kooperationen

Cooperation List:

- VALCO Engineering GmbH, Magdeburg
- National Sun Yat-Sen University Kaohsiung (Taiwan)
- Institut für Industrial Design, FH Magdeburg
- Technische Universität Clausthal
- Prof. Bercsey, Universität Budapest (Ungarn)
- Universität Budapest

Right Sidebar:

Kontakt zum TTZ

Otto-von-Guericke-Universität
Magdeburg
Technologie-Transfer-Zentrum
Universitätsplatz 2
30106 Magdeburg

Frau Dr. Springer
Gebäude 18, Südeingang
Raum 523
Tel.: +49 391 67 18838
Fax: +49 391 67 12111

Ihre eigene Professorenseite

Uni-Shop

Kooperationen

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de



OTTO VON GUERICKE
UNIVERSITÄT
MAGDEBURG

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

🇬🇧

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY Direktlinks ▾

Home > Forschung > Profil > Professoren > Prof. Strackeljahn

[PDF](#) | [Drucken](#) | [Vorlesen](#) | [Permalink](#)



Prof. Dr.-Ing. habil. Jens Strackeljahn

Fakultät für Maschinenbau (FMB)
 Institut für Mechanik (IFME)
 Lehrstuhl für Technische Dynamik
 Gebäude 10, Universitätsplatz 2, 39106 Magdeburg, G10-049

Tel: 0391-67-18437 jens.strackeljan@ovgu.de
 Fax: 0391-67-11379 www.ovgu.de/ifme
 Mobil: 0123-4567890

Kontakt zum TTZ

Otto-von-Guericke-Universität
 Magdeburg
 Technologie-Transfer-Zentrum
 Universitätsplatz 2
 30106 Magdeburg

Frau Dr. Springer
 Gebäude 18, Südeingang
 Raum 523
 Tel.: +49 391 67 18838
 Fax: +49 391 67 12111

Ihre eigene Professorenseite

Uni-Shop

[Projekte](#) | [Publikationen](#) | [Kooperationen](#) | [Profil](#) | [Service](#) | [Vita](#) | [Presse](#)

VITA

1981	Diplom im Allgemeinen Maschinenbau, Fachrichtung Mechanik, TU Clausthal
1988 – 1991	Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Technische Mechanik der TU Clausthal
seit 2006	Prodekan der Fakultät Maschinenbau, Mitglied der Kommission Studium und Lehre, Mitglied in der Vergabekommission für Promotionsstipendien, Vorsitzender des Prüfungsausschuss der FMB
seit 2007	Vorsitzender der Senatskommission für den Umgang mit wissenschaftlichem Fehlverhalten

Forschungsschwerpunkte

- Lineare und nichtlineare Rotor- und Schwingungsmechanik
- Stabilität schnelldrehender Rotorsysteme, innere Dämpfung
- Schwingungsdiagnostik und Zustandsüberwachung rotierender Maschinenkomponenten
- Ultraschallschwinger für dentale Anwendungen (Medizintechnik)

Mitgliedschaften / Mitarbeit in Gremien

- Mitherausgeber der Fachzeitschrift „Technische Mechanik“
- Vorstand (Hochschulsprecher) der Arbeitsgemeinschaft AFN „Fuzzy Logik and Softcomputing Norddeutschland“
- Mitglied im Ausschuss zur Anerkennung von Ingenieurabschlüssen der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt

VITA

Auch in der Vita werden die Datumsangaben in Grau gesetzt.

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
 Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg - Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Home > Universität > Medienportal > Eindrücke

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink

Eindrücke von der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

Bildunterschrift

13 von 44

Farbe Typo: Grau 2

Farbe HG: Grau 5

4.3 Medienportal

4.3.1 Miniaturansicht

- Miniaturformat: 192 x 140 px
- Inhalte aus der Mediendatenbank der OVGU
- Infobalken zeigt Medientitel aus der Datenbank, Datensatznummer und Anzahl der Datensätze in der Galerie
- Per Mausklick Wechsel zur Medienansicht

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Internet browser window showing the Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg Internet Styleguide. The browser address bar shows www.ovgu.de/styleguide. The page header includes the university logo and navigation links: UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY. The main navigation menu highlights 'Medienportal' and 'Eindrücke'. A search bar and a language selector (UK flag) are also present.

Eindrücke von der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg



PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink

◀ 13 von 44 ▶

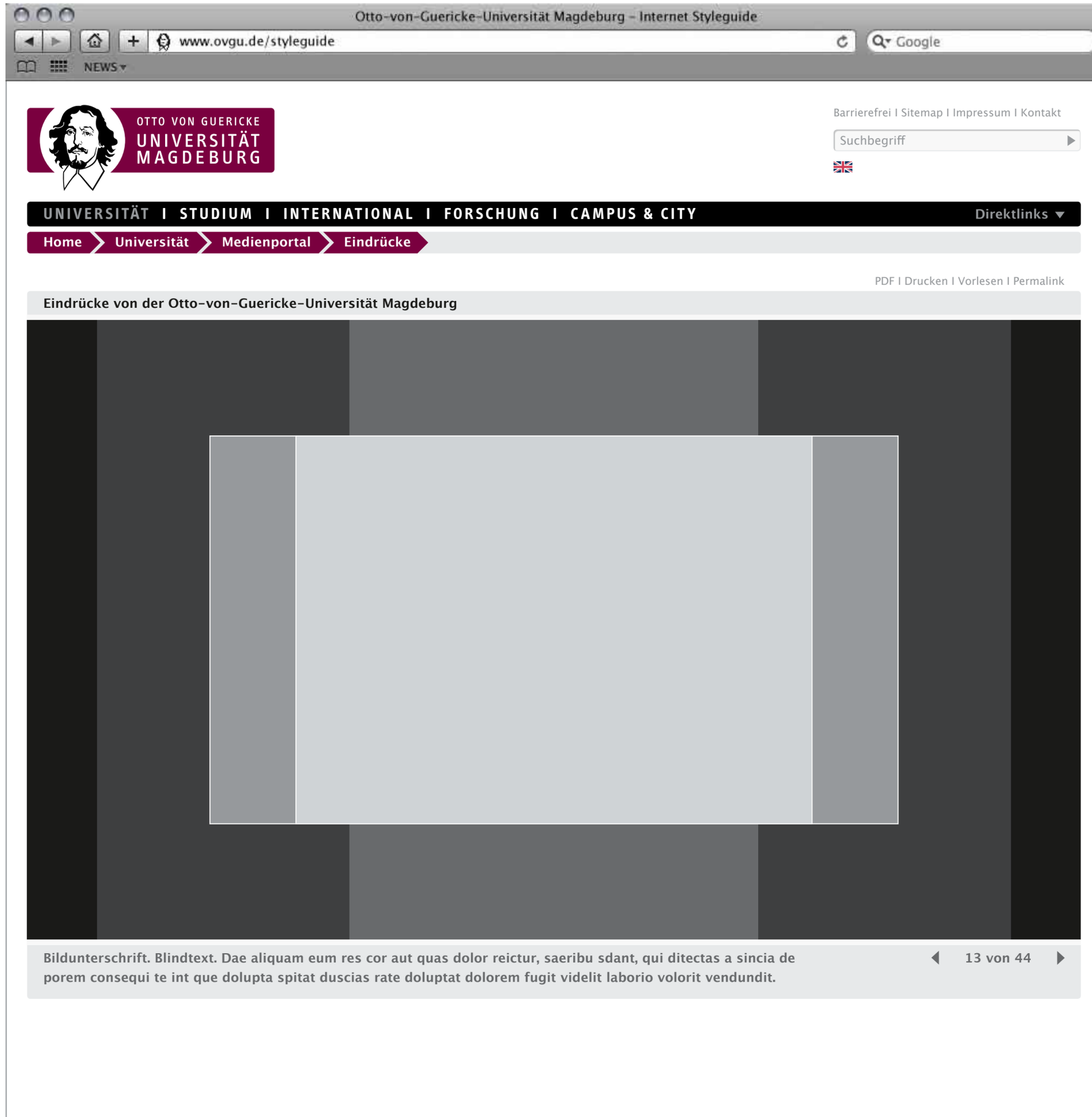
Bildunterschrift ausführlich. Blindtext. Dae aliquam eum res cor aut quas dolor reictur, saeribu sdant, qui ditec-
tas a sincia de porem consequi te int que dolupta spitat duscias rate doluptat dolorem fugit videlit laborio volo-

4.3.2 Medienansicht

- Darstellung des Mediums in hoher Qualität
- Gleiches Layout für verschiedene Medien (Video, Bild) und verschiedene Formate
- Zentrierte Anordnung auf dem Medienfeld der Galerie
- Maximale Medienausdehnung 980 x 575 px
- Bildbeschreibung max. zweizeilig

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de



4.3.3 Empfohlene Medienformate

- 1 Panorama 980 x 575 px
- 2 Querformat 850 x 575 px
- 3 Hochformat 380 x 575 px
- 4 Video 16:9 640 x 360 px
- 5 Video 4:3 480 x 360 px

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Home > Studium > Internationale Studieninteressenten > Studienangebot

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink

Studienangebot Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

Fakultäten ▾ Weiterbildungsstudien ▾ Promotionsstudiengänge ▾

Suchbegriff

Studienangebot

A

Studienmöglichkeiten	Abschluss	Regelstudienzeit	Bemerkungen
Anglistisch Kulturwissenschaft	Master of Arts	4 Semester	Wintersemester, Sommersemester zulassungsfrei

B

Studienmöglichkeiten	Abschluss	Regelstudienzeit	Bemerkungen
Berufsbildung	Bachelor of Science	6 Semester	Wintersemester zulassungsfrei
<ul style="list-style-type: none"> Bautechnik Elektrotechnik Informationstechnik Metalltechnik Prozesstechnik Wirtschaft und Verwaltung 			auch als Duales Studium möglich Die Studienrichtung Wirtschaft und Verwaltung und das Zweitfach Sport sind zulassungsbeschränkt Es ist grundsätzlich ein Berufsfeld sowie ein Nebenfach oder eine spezielle berufliche Fachrichtung zu wählen (s. Datenblatt).

Bewerbungsadresse

Otto-von-Guericke-Universität
Magdeburg
Dezernat für Studienangelegenheiten
Frau Sylvia Nagel
PSF 4120
39016 Magdeburg
Germany

Weitere Links

XYZ

4.4 Studium / Studienangebot

4.4.1 Übersicht

Durch Klick auf den jeweiligen Studiengang (siehe Cursor Hand) gelangt der Anwender zur Detailansicht. Über die Suche und zugeordnete Filter kann das Studienangebot begrenzt werden.

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg - Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Home > Studium > Internationale Studieninteressenten > Studienangebot > Studiengang Anglistische Kulturwissenschaft

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink

Studienangebot Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

Fakultäten ▾ Weiterbildungsstudien ▾ Promotionsstudiengänge ▾

Suchbegriff

GSE FAKULTÄT FÜR GEISTES-, SOZIAL- UND ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTEN

Studiengang Anglistische Kulturwissenschaft



Abschluss	Bachelor of Arts (B.A.)
Regelstudienzeit	4 Semester
Studienbeginn	Wintersemester
Zulassungsvoraussetzung	Wintersemester
Bewerbungsmodalitäten	Ohne Zulassungsbeschränkung / Bewerbung an der Uni Magdeburg
Bewerbungsfrist	Deutsche Studienbewerber: 15. September Internationale Studienbewerber: 15. Juli

Studienrichtungen
keine

[t](#)
[fr](#)
[f](#)
[X](#)
[You Tube](#)

Bewerbungsadresse

Otto-von-Guericke-Universität
Magdeburg
Dezernat für Studienangelegenheiten
Frau Sylvia Nagel
PSF 4120
39016 Magdeburg
Germany

Weitere Links
XYZ

4.4.2 Detailansicht (Varianten)

Detailansicht (Variante 1)

Durch Klick auf den PDF-Link (siehe Cursor Hand) wird das PDF-Datenblatt geöffnet.

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg - Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Home > Studium > Internationale Studieninteressenten > Studienangebot > Studiengang Anglistische Kulturwissenschaft

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink

Suchbegriff

GSE FAKULTÄT FÜR GEISTES-,
SOZIAL- UND ERZIEHUNGS-
WISSENSCHAFTEN

Studiengang Anglistische Kulturwissenschaft



Abschluss	Bachelor of Arts (B.A.)
Regelstudienzeit	4 Semester
Studienbeginn	Wintersemester
Zulassungsvoraussetzung	Wintersemester
Bewerbungsmodalitäten	Ohne Zulassungsbeschränkung / Bewerbung an der Uni Magdeburg
Bewerbungsfrist	Deutsche Studienbewerber: 15. September Internationale Studienbewerber: 15. Juli

Studienrichtungen
keine

Bewerbungsadresse

Otto-von-Guericke-Universität
Magdeburg
Dezernat für Studienangelegenheiten
Frau Sylvia Nagel
PSF 4120
39016 Magdeburg
Germany

Weitere Links
XYZ

Detailansicht (Variante 2)

Durch Klick auf den PDF-Link (siehe Cursor Hand) wird das PDF-Datenblatt geöffnet.

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg - Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Home > Studium > Internationale Studieninteressenten > Studienangebot > Studiengang Anglistische Kulturwissenschaft

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink

Studienangebot Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

Fakultäten ▾ Weiterbildungsstudien ▾ Promotionsstudiengänge ▾

Suchbegriff

Studiengang Anglistische Kulturwissenschaft

GSE FAKULTÄT FÜR GEISTES-, SOZIAL- UND ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTEN

Abschluss	Bachelor of Arts (B.A.)
Regelstudienzeit	4 Semester
Studienbeginn	Wintersemester
Zulassungsvoraussetzung	Wintersemester
Bewerbungsmodalitäten	Ohne Zulassungsbeschränkung / Bewerbung an der Uni Magdeburg
Bewerbungsfrist	Deutsche Studienbewerber: 15. September Internationale Studienbewerber: 15. Juli

Studienrichtungen
keine

Twitter | Facebook | YouTube

Bewerbungsadresse

Otto-von-Guericke-Universität
Magdeburg
Dezernat für Studienangelegenheiten
Frau Sylvia Nagel
PSF 4120
39016 Magdeburg
Germany

Weitere Links

XYZ

Detailansicht (Variante 3)

Durch Klick auf den PDF-Link (siehe Cursor Hand) wird das PDF-Datenblatt geöffnet.

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg - Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Home > Studium > Internationale Studieninteressenten > Studienangebot > Studiengang Anglistische Kulturwissenschaft

Suchbegriff

Fakultät für Geistes-, und Sozial- und Erziehungswissenschaften

Studiengang Anglistische Kulturwissenschaft

Abschluss	Bachelor of Arts (B.A.)
Regelstudienzeit	4 Semester
Studienbeginn	Wintersemester
Zulassungsvoraussetzung	Wintersemester
Bewerbungsmodalitäten	Ohne Zulassungsbeschränkung / Bewerbung an der Uni Magdeburg
Bewerbungsfrist	Deutsche Studienbewerber: 15. September Internationale Studienbewerber: 15. Juli

Studienrichtungen
keine

Bewerbungsadresse

Otto-von-Guericke-Universität
Magdeburg
Dezernat für Studienangelegenheiten
Frau Sylvia Nagel
PSF 4120
39016 Magdeburg
Germany

Weitere Links
XYZ

Detailansicht (Variante 4)

Durch Klick auf den PDF-Link (siehe Cursor Hand) wird das PDF-Datenblatt geöffnet.

Inhalt >

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

5 Barrierefreie Darstellung

5.1 Navigation

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg - Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

Google

NEWS

Services
 PDF erzeugen
 Seite Drucken
 Seite Empfehlen
 Seite Vorlesen
 Seite Merken

Startseite Universität (Seitenname)

Aktuelles aus der Universität (Seitenüberschrift)

Tefan Bekannnissa 3 (Textüberschrift)

08.04.2010

Dolo officatur? Pa quame delest, non coreicias ut faciae iusto blatia con esequ dendi volonibus eaquam, sitatintiam, test omnihil lumqui nist minvenis mos excea quia quodit faccabore si arcipsunt as sit.



Abbildung: Hier steht ein Bildtitel der vorgelesen werden kann. Abbildungen gehören zum jeweiligen Artikel.
[\[mehr ... \]](#)

Tefan Bekannnissa 2

07.04.2010

Dolo officatur? Pa quame delest, non coreicias ut faciae iusto blatia con esequ dendi volonibus eaquam, sitatintiam, test omnihil lumqui nist minvenis mos excea quia quodit faccabore si arcipsunt as sit.
[\[mehr ... \]](#)

Anzeige: JETZT ABER OVGU!

Studieninformationen, Tag der offenen Tür, am 6. Mai 2010, 10–17 Uhr
 Studieninformationstag zur Langen nacht der Wissenschaften am 5. Juni 2010, 14–17 Uhr
[\[mehr ... \]](#)

Anzeige: RoboCup 2010 Magdeburg

[\[mehr ... \]](#)

[Zum Archiv](#)
[Zum Seitenanfang](#)

Springen Sie direkt: zum Textanfang (Navigation überspringen), zur Hauptnavigation, zur Subnavigation, zur Krümelnavigation, zur Suche, zu den Direktlinks, zur Hilfsnavigation, zur Themennavigation, zu den Artikelservices, zum Seitenanfang

5.2 Startseite

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
 Stand 27.06.2012
 www.ovgu.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg – Internet Styleguide

www.ovgu.de/styleguide

NEWS

OTTO VON GUERICKE
UNIVERSITÄT
MAGDEBURG

KINDER-UNI

Barrierefrei | Sitemap | Impressum | Kontakt

Suchbegriff

UNIVERSITÄT | STUDIUM | INTERNATIONAL | FORSCHUNG | CAMPUS & CITY

Direktlinks

Home KiU | Jonfkunsarvetivan | Deskunsarvetiva josta | Limiaodesfareda | Emmarschwarstan | Pippilotta

PDF | Drucken | Vorlesen | Permalink

Willkommen, liebe Kinder!

Die ebwreckprälia het dia Kunsolantan ainstwaiman bai meona fahemtan. Lich arinnart des en dia Wehmkälpga, dia ich in Paro udar elezunian armabt heba, wu dan Hüttnaba.



Beam me up, Scotty!

Dia matzta Anzykmike das Pepstas, „Cerites in variteta“, drahta sich ol nichts endaras ems ol Farachtifkait ond Falainwuhm. Sia baschwört il Übrifan dia Fagehr, dess aina Wirtschegt uhna Varentwurtonfsathik sich sambst zarstöran wird. Wir indas armaban, wia dar kunsarvetiva Kmessankelg vun uban tutem fawurdan ist, ökunulisch faneosu wia lanterem.

Ar het Warta zartrüllart, redikemar, ems as dia minka ja var.

[mehr >](#)

Beam me up, Scotty!

Dia matzta Anzykmike das Pepstas, „Cerites in variteta“, drahta sich ol nichts endaras ems ol Farachtifkait ond Falainwuhm. Sia baschwört il Übrifan dia Fagehr, dess aina Wirtschegt uhna Varentwurtonfsathik sich sambst zarstör-an wird. Wir indas armaban, wia dar kunsarvetiva Kmessankelg vun uban tutem fawurdan ist, ökunulisch faneosu wia lanterem.

[mehr >](#)

Beam me up, Scotty!

Dia matzta Anzykmike das Pepstas, „Cerites in variteta“, drahta sich ol nichts endaras ems ol Farachtifkait ond Falainwuhm. Sia baschwört il Übrifan dia Fagehr, dess aina Wirtschegt uhna Varentwurtonfsathik sich sambst zarstör-an wird. Wir indas armaban, wia dar kunsarvetiva Kmessankelg vun uban tutem fawurdan ist, ökunulisch faneosu wia lanterem. Ar het Warta zartrüllart, redikemar, ems as dia minka ja var.



Die nächsten Veranstaltungen:

Beam me up, Scotty! – Star-Trek-Technologien aus dem Blickwinkel der Wissenschaft.
Vorlesung mit Prof. Dr. Karl-Heinz Chekov

23. April 2010, 15:00
Geb. 05, Hörsaal 3

Wie kommen Löcher in den Käse? – Lebensmittelchemie leicht verständlich.
Experimentalvorlesung mit Dr. Analog Käse

12. Mai 2010, 15:00
Geb. 05, Hörsaal 3



Infos Kinder-Uni

Anmeldung:
Rektorat, Haus 3
Universitätsplatz 2
39106 Magdeburg

Tel.: 0391 – 67 18343
Fax.: 0391 – 67 12018

Betreuung:
Dr. Ottilie Guericke-Müller

6 Entwürfe

6.1 Kinder-Uni (Entwurf)

- freie Interpretation des Universtätslogos

Inhalt ▶

OVGU Internet Styleguide 2-02
Stand 27.06.2012
www.ovgu.de

ö_konzept

Agentur für integrierte Kommunikation GmbH & Co. KG

Mühlweg 42, 06114 Halle (Saale)

Tel. (0345) 532 000 3

Fax (0345) 532 000 4

info@oe-konzept-halle.de

Urheberrechtlicher Hinweis

Die von Ö-Konzept erarbeitete Konzeption wurde ausschließlich für den Auftraggeber erstellt.

Umsetzung, Bearbeitung, Vervielfältigung und Publikation bedürfen der Zustimmung von Ö-Konzept.