

MEDIADATEN

HOCHSCHULE 2025/2026



MORITZ
SONDERAUSGABE

HOCHWERTIGE SONDERAUSGABE









MODERNES DESIGN • EDLE KLEBEBINDUNG

VERBREITUNGSGEBIET



ANZEIGENPREISE

Bei Schaltung einer Anzeige ist ein redaktioneller Text mit Bild inklusive!

		Gesamtbelegung		
		Tarif	Aktion	
1/3 Seite (4-farbig)		Grundpreise	1.290	900
		Grundpreise AE-fähig	1.500	1.050
1/2 Seite (4-farbig)	 	Grundpreise	1.910	1.340
		Grundpreise AE-fähig	2.210	1.550
1/1 Seite (4-farbig)	 	Grundpreise	3.540	2.480
		Grundpreise AE-fähig	4.110	2.880
2/1 Seite (4-farbig)		Grundpreise	6.330	4.430
		Grundpreise AE-fähig	7.360	5.150
2./3. Umschlag (4-farbig)		Grundpreise	5.040	3.530
		Grundpreise AE-fähig	5.860	4.100
4. Umschlag (4-farbig)		Grundpreise	6.330	4.430
		Grundpreise AE-fähig	7.360	5.150

Alle Anzeigen sind 4-farbig. Preise gültig in Euro zzgl. MwSt.

15% Platzierungszuschlag für die Seiten 5, 7, 9 und 11. Sonstige Zuschläge für Platzierungswünsche 10%. Die ermäßigten Grundpreise sind nur gültig ohne Einschaltung eines Werbemittlers oder einer Werbeagentur. Bei deren Einschaltung gelten die AE-fähigen Grundpreise.

HOCHSCHULE ONLINE- & SOCIAL-MEDIA-PAKET

Nutzen Sie in Kombination mit Ihrer Anzeige auch unser spezielles **ONLINE-PAKET** bestehend aus:

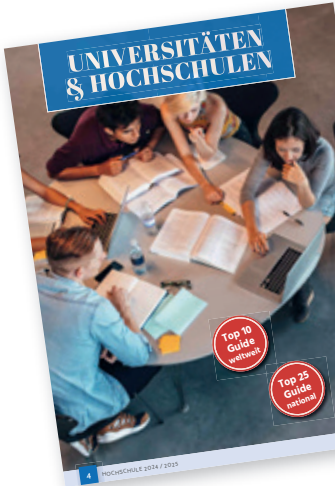
- ◆ Präsenz im Blog »Hochschule 2025/2026«
- ◆ Auflistung Ihres Unternehmens, sortiert nach Themen und A-Z, mit Verlinkung auf Ihre Landing Page
- ◆ Ihr PR erscheint als Online-Advertorial, mit Verlinkung auf Ihre Landing Page
- ◆ Ihre Anzeige erscheint auch Online mit Verlinkung auf Ihre Landing Page
- ◆ Verlinkung Ihrer Anzeige im E-Paper auf Ihre Landing Page
- ◆ Social-Media Posts auf Facebook und Instagram mit Links auf E-Paper und MORITZ Blog

Aktionspreis 290,- Euro (anstatt 500,- Euro Tarif)

Angebot nur in Verbindung mit Anzeige möglich.

MUSTERSEITEN

HOCHSCHULEN BUNDESWEIT



HOCHSCHULEN TOP 10 INTERNATIONALE HOCHSCHULEN DES BESTEN DER BESTEN

Viele durch hohe internationalen Studien? Ein Ranking, das sich nach einem ganz andersartigen Kriterien- und Bewertungssystem, das die besten 100 internationalen Hochschulen in Deutschland, die am besten im Ausland einen Platz zu bekommen, ist. Als ein solches ist das Top 10 Ranking der besten internationalen Hochschulen in Deutschland, das von der Times Higher Education (THE) erstellt wurde, ein hervorragendes Beispiel für ein solches Ranking. Die Top 10 sind: 1. Universität Cambridge, 2. Universität Oxford, 3. Universität Harvard, 4. Universität Stanford, 5. Universität Berkeley, 6. Universität Michigan, 7. Universität Wisconsin-Madison, 8. Universität Toronto, 9. Universität von Toronto, 10. Universität von Sydney.

- 1. MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY**
Das Massachusetts Institute of Technology (MIT) ist eine private for-profit Universität, die 1861 gegründet wurde und gehört zu den größten Hochschulen der Welt. Das MIT hat sich als ein führender Anbieter von Technologie- und Ingenieurwissenschaften etabliert. Die Universität ist bekannt für ihre herausragende Forschung in den Bereichen künstliche Intelligenz, Robotik, Biotechnologie und Weltraumfahrt. Die Universität ist auch ein führender Anbieter von Studiengängen in den Bereichen Informatik, Maschinenbau, Elektrotechnik und Chemie.
- 2. UNIVERSITY OF CAMBRIDGE**
Die University of Cambridge ist eine der ältesten Universitäten der Welt. Sie wurde im Jahr 1209 gegründet und ist eine der größten Universitäten der Welt. Die Universität ist bekannt für ihre herausragende Forschung in den Bereichen Naturwissenschaften, Geisteswissenschaften und Ingenieurwissenschaften. Die Universität ist auch ein führender Anbieter von Studiengängen in den Bereichen Informatik, Maschinenbau, Elektrotechnik und Chemie.
- 3. UNIVERSITY OF OXFORD**
Die University of Oxford ist eine der ältesten Universitäten der Welt. Sie wurde im Jahr 1209 gegründet und ist eine der größten Universitäten der Welt. Die Universität ist bekannt für ihre herausragende Forschung in den Bereichen Naturwissenschaften, Geisteswissenschaften und Ingenieurwissenschaften. Die Universität ist auch ein führender Anbieter von Studiengängen in den Bereichen Informatik, Maschinenbau, Elektrotechnik und Chemie.
- 4. HARVARD UNIVERSITY**
Die Harvard University ist eine der größten Universitäten der Welt. Sie wurde im Jahr 1636 gegründet und ist eine der größten Universitäten der Welt. Die Universität ist bekannt für ihre herausragende Forschung in den Bereichen Naturwissenschaften, Geisteswissenschaften und Ingenieurwissenschaften. Die Universität ist auch ein führender Anbieter von Studiengängen in den Bereichen Informatik, Maschinenbau, Elektrotechnik und Chemie.

HOCHSCHULEN HOCHSCHULE DARMSTADT

Die Hochschule Darmstadt ist eine der größten Hochschulen in Deutschland. Sie wurde im Jahr 1764 gegründet und ist eine der größten Hochschulen der Welt. Die Hochschule ist bekannt für ihre herausragende Forschung in den Bereichen Naturwissenschaften, Geisteswissenschaften und Ingenieurwissenschaften. Die Hochschule ist auch ein führender Anbieter von Studiengängen in den Bereichen Informatik, Maschinenbau, Elektrotechnik und Chemie.

HOCHSCHULE DER MEDIEN STUTTGART

Die Hochschule der Medien Stuttgart ist eine der größten Hochschulen in Deutschland. Sie wurde im Jahr 1971 gegründet und ist eine der größten Hochschulen der Welt. Die Hochschule ist bekannt für ihre herausragende Forschung in den Bereichen Medienwissenschaften, Kommunikationswissenschaften und Ingenieurwissenschaften. Die Hochschule ist auch ein führender Anbieter von Studiengängen in den Bereichen Informatik, Maschinenbau, Elektrotechnik und Chemie.

HOCHSCHULE URSINGEN

Die Hochschule Ursingen ist eine der größten Hochschulen in Deutschland. Sie wurde im Jahr 1971 gegründet und ist eine der größten Hochschulen der Welt. Die Hochschule ist bekannt für ihre herausragende Forschung in den Bereichen Naturwissenschaften, Geisteswissenschaften und Ingenieurwissenschaften. Die Hochschule ist auch ein führender Anbieter von Studiengängen in den Bereichen Informatik, Maschinenbau, Elektrotechnik und Chemie.

DUALE HOCHSCHULEN IN BADEN-WÜRTTEMBERG



DUALE HOCHSCHULEN IN BADEN-WÜRTTEMBERG

Die duale Hochschule Baden-Württemberg (DHBW) ist seit über 20 Jahren eine der größten Hochschulen in Baden-Württemberg. Die DHBW bietet duale Studiengänge an, die aus einer Kombination aus theoretischer Ausbildung an der Hochschule und praktischer Ausbildung im Unternehmen bestehen. Die DHBW ist eine der größten Hochschulen in Baden-Württemberg und ist eine der größten Hochschulen der Welt.

Die duale Hochschule Baden-Württemberg ist eine der größten Hochschulen in Baden-Württemberg. Sie wurde im Jahr 1971 gegründet und ist eine der größten Hochschulen der Welt. Die Hochschule ist bekannt für ihre herausragende Forschung in den Bereichen Naturwissenschaften, Geisteswissenschaften und Ingenieurwissenschaften. Die Hochschule ist auch ein führender Anbieter von Studiengängen in den Bereichen Informatik, Maschinenbau, Elektrotechnik und Chemie.

DUALE HOCHSCHULEN

Die duale Hochschule ist eine der größten Hochschulen in Baden-Württemberg. Sie wurde im Jahr 1971 gegründet und ist eine der größten Hochschulen der Welt. Die Hochschule ist bekannt für ihre herausragende Forschung in den Bereichen Naturwissenschaften, Geisteswissenschaften und Ingenieurwissenschaften. Die Hochschule ist auch ein führender Anbieter von Studiengängen in den Bereichen Informatik, Maschinenbau, Elektrotechnik und Chemie.

Die duale Hochschule ist eine der größten Hochschulen in Baden-Württemberg. Sie wurde im Jahr 1971 gegründet und ist eine der größten Hochschulen der Welt. Die Hochschule ist bekannt für ihre herausragende Forschung in den Bereichen Naturwissenschaften, Geisteswissenschaften und Ingenieurwissenschaften. Die Hochschule ist auch ein führender Anbieter von Studiengängen in den Bereichen Informatik, Maschinenbau, Elektrotechnik und Chemie.

MUSTERSEITEN

FACH- & BERUFSFACHSCHULEN IN DER REGION

FACH- & BERUFSFACHSCHULEN



Wirtschaft und Gesellschaft befinden sich in einem radikalen Strukturwandel. Verschiedene rascher technologische und gesellschaftliche Veränderungen führen zu immer höheren und neuen Qualifikationsanforderungen und geben den Menschen immer neue Aufgaben. Um sich entsprechend weiterzubilden ist es wichtig, dass die Berufsausbildenden sowie die Berufsschulen auf diese Herausforderungen reagieren.

VIELSEITIGE SCHULISCHE AUSBILDUNGEN BERUFSFACHSCHULEN IM LÄNDE

Die Inhalte zu vermitteln von der Schule zu beibringen, das ist ein zentrales Ziel der Berufsausbildung. In einem mehrdimensionalen Ausbildungsprozess werden die Schüler in verschiedenen Bereichen ausgebildet. Neben der fachlichen Ausbildung sind auch die persönliche, soziale und berufliche Ausbildung wichtige Bestandteile.

Ein Fachlehrer ist eine berufliche Schulform, die sich durch eine intensive Ausbildung in einem bestimmten Berufsbereich auszeichnet. Die Ausbildung ist auf die Anforderungen des Berufs zugeschnitten und umfasst sowohl theoretische als auch praktische Inhalte.

Die Fachlehrer sind in der Regel in einem bestimmten Berufsbereich tätig und haben eine langjährige Berufserfahrung. Sie sind für die Vermittlung von Fachwissen und die Ausbildung der Schüler in diesem Bereich verantwortlich.

Die Fachlehrer sind in der Regel in einem bestimmten Berufsbereich tätig und haben eine langjährige Berufserfahrung. Sie sind für die Vermittlung von Fachwissen und die Ausbildung der Schüler in diesem Bereich verantwortlich.

FACH- UND BERUFSFACHSCHULEN

BEAUTY

HAIR STYLING ACADEMY
In der Beauty-Ausbildung geht es um die Vermittlung von Fachwissen und die Ausbildung der Schüler in diesem Bereich. Die Ausbildung umfasst sowohl theoretische als auch praktische Inhalte.

STATISTIK ABERKANNTE

STATISTIK ABERKANNTE ist eine berufliche Schulform, die sich durch eine intensive Ausbildung in der Statistik auszeichnet. Die Ausbildung umfasst sowohl theoretische als auch praktische Inhalte.

GESUNDHEIT

AKADEMIE FÜR KLINISCHE ERNÄHRUNG ist eine berufliche Schulform, die sich durch eine intensive Ausbildung in der klinischen Ernährung auszeichnet. Die Ausbildung umfasst sowohl theoretische als auch praktische Inhalte.

TECHNIK

BAUUNTERNEHMEN SCHWABING
Das Bauunternehmen Schwabing ist ein führender Anbieter von Bauleistungen in der Region. Die Firma beschäftigt sich mit der Planung, Ausführung und Instandhaltung von Bauwerken.

CLAUDE GÖRNER SCHULE FÜR BERUFSBILDUNG
Die Claude Görner Schule für Berufsbildung ist eine berufliche Schulform, die sich durch eine intensive Ausbildung in verschiedenen Berufsbereichen auszeichnet. Die Ausbildung umfasst sowohl theoretische als auch praktische Inhalte.

SO FUNKTIONIEREN BERUFLICHE SCHULEN GEZIELTE BERUFSVORBEREITUNG

Die meisten Jugendlichen besuchen nach dem Ende der allgemeinen Bildung eine berufliche Schulform. Diese Schulformen sind darauf ausgelegt, die Schüler auf den Anforderungen des Berufs vorzubereiten. Die Ausbildung umfasst sowohl theoretische als auch praktische Inhalte.

FERNLEHRUNGSBEREICH FÜR BERUFSBILDUNG
Der Fernlehre-Bereich für Berufsbildung ist eine berufliche Schulform, die sich durch eine intensive Ausbildung in verschiedenen Berufsbereichen auszeichnet. Die Ausbildung umfasst sowohl theoretische als auch praktische Inhalte.

WIRTSCHAFT

KAUFMANN SCHULE FÜR BERUFSBILDUNG
Die Kaufmann Schule für Berufsbildung ist eine berufliche Schulform, die sich durch eine intensive Ausbildung in verschiedenen Berufsbereichen auszeichnet. Die Ausbildung umfasst sowohl theoretische als auch praktische Inhalte.

WIRTSCHAFTSBEREICH FÜR BERUFSBILDUNG
Der Wirtschafts-Bereich für Berufsbildung ist eine berufliche Schulform, die sich durch eine intensive Ausbildung in verschiedenen Berufsbereichen auszeichnet. Die Ausbildung umfasst sowohl theoretische als auch praktische Inhalte.

TECHNIK

BAUUNTERNEHMEN SCHWABING
Das Bauunternehmen Schwabing ist ein führender Anbieter von Bauleistungen in der Region. Die Firma beschäftigt sich mit der Planung, Ausführung und Instandhaltung von Bauwerken.

CLAUDE GÖRNER SCHULE FÜR BERUFSBILDUNG
Die Claude Görner Schule für Berufsbildung ist eine berufliche Schulform, die sich durch eine intensive Ausbildung in verschiedenen Berufsbereichen auszeichnet. Die Ausbildung umfasst sowohl theoretische als auch praktische Inhalte.

SO FUNKTIONIEREN BERUFLICHE SCHULEN GEZIELTE BERUFSVORBEREITUNG

Die meisten Jugendlichen besuchen nach dem Ende der allgemeinen Bildung eine berufliche Schulform. Diese Schulformen sind darauf ausgelegt, die Schüler auf den Anforderungen des Berufs vorzubereiten. Die Ausbildung umfasst sowohl theoretische als auch praktische Inhalte.

FERNLEHRUNGSBEREICH FÜR BERUFSBILDUNG
Der Fernlehre-Bereich für Berufsbildung ist eine berufliche Schulform, die sich durch eine intensive Ausbildung in verschiedenen Berufsbereichen auszeichnet. Die Ausbildung umfasst sowohl theoretische als auch praktische Inhalte.

WIRTSCHAFT

KAUFMANN SCHULE FÜR BERUFSBILDUNG
Die Kaufmann Schule für Berufsbildung ist eine berufliche Schulform, die sich durch eine intensive Ausbildung in verschiedenen Berufsbereichen auszeichnet. Die Ausbildung umfasst sowohl theoretische als auch praktische Inhalte.

WIRTSCHAFTSBEREICH FÜR BERUFSBILDUNG
Der Wirtschafts-Bereich für Berufsbildung ist eine berufliche Schulform, die sich durch eine intensive Ausbildung in verschiedenen Berufsbereichen auszeichnet. Die Ausbildung umfasst sowohl theoretische als auch praktische Inhalte.

Abbildungen zeigen Layoutbeispiele.

INFORMATIONEN ZUM HEFT

VERBREITUNG

AUFLAGE: 30.000 Exemplare

GEZIELTE VERTEILUNG ÜBER ...

1. MORITZ-Auslagestellen

Das Sonderheft wird zusammen mit MORITZ bei über mehr als 2.000 Auslagestellen verbreitet.

2. Abschlussklassen der Schulen

Versand an über 1.000 Schulen im Verbreitungsgebiet

3. Bildungsmessen, Berufsinfotage

gezielte Auslage bei Bildungsmessen, Jobbörsen und Studientagen

4. Auslage bei den Jobcentern der Agentur für Arbeit

SIE ERREICHEN DURCH DIESE GEZIELTE VERBREITUNG BIS ZU 150.000 LESER!

REDAKTIONELLER INHALT

- ◆ Vorstellung der Universitäten, Hochschulen, Fachhochschulen und Fernhochschulen aus dem gesamten Bundesgebiet
- ◆ Vorstellung der Dualen Hochschule Baden-Württemberg und ihrer Partnerunternehmen
- ◆ Vorstellung der Fachschulen und Berufsfachschulen

Inhaltliche Änderungen vorbehalten.

TECHNISCHE DATEN

FORMAT: 148 x 197 mm (Breite x Höhe)

UMFANG: 112 bis 144 Seiten

DRUCK: **Umschlag:** Bogenoffset, hochwertiger Hochglanzumschlag
Inhalt: Rollenoffset

RASTER: 60er Raster

VERARBEITUNG: Hochwertige Klebebindung

FARBE/ANZEIGEN: komplett 4-farbig

DATENFORMAT: PDF

FARBPROFIL: ISO Coated v2 300% (ECI)

Anzeigen sind im *.pdf Format zu liefern. Andere Datenformate sowie Erstellungskosten werden nach Aufwand berechnet.

DATENTRANSFER: grafik@moritz.de

HERAUSGEBER

MORITZ-Verlags-GmbH
Brücklesäckerstraße 4, 74248 Ellhofen
Tel. 07134-5260-0, Fax -111
anzeigen@moritz.de

www.moritz.de

TERMINE

Redaktionsschluss: Fr. 16.05.2025
Anzeigenschluss: Mo. 19.05.2025
DU-Schluss: Di. 20.05.2025
Erscheinungstermin: Mi. 28.05.2025

MORITZ
SONDERAUSGABE