

Spitzenplatzierungen im CHE Hochschulranking 2023/24

Sachsen-Anhalt

Auf den folgenden Seiten finden Sie alle Spitzenergebnisse der Hochschulen für diese Standorte:

Bernburg Stendal	Halle (Saale) Wernigerode	Köthen	Magdeburg	Merseburg
---------------------	------------------------------	--------	-----------	-----------

Im Rahmen des CHE Hochschulrankings wurden in diesem Jahr folgende Fächer untersucht:
 Jura, Soziale Arbeit, Betriebswirtschaftslehre (BWL), Volkswirtschaftslehre (VWL), Wirtschaftswissenschaften,
 Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftspsychologie und Wirtschaftsrecht.

Im CHE Hochschulranking werden sowohl Urteile von Studierenden als auch Fakten zu Lehre und Forschung ausgewiesen. Die Hochschulen werden je Fach und Kriterium einzeln bewertet.

Bei den Fakten-Kriterien werden die Hochschulen / Fachbereiche in eine Spitzen-, eine Mittel- und eine Schlussgruppe eingeteilt. Die Studierenden beurteilen die Studiensituation auf einer Skala von 1 bis 5 Sternen.

In den unten stehenden Tabellen finden Sie ausschließlich diejenigen Kriterien, bei denen das jeweilige Fach an der jeweiligen Hochschule die Spitzengruppe bei einem Fakten-Kriterium erreicht hat bzw. einen Durchschnittswert von mindestens 4,3 Sternen bei den Studierendenurteilen.

Mehr Informationen zum CHE Ranking finden Sie unter www.che-ranking.de.
 Eine ausführliche Methodenbeschreibung finden Sie unter methodik.che-ranking.de.

Bernburg
Hochschule Anhalt, Standort Bernburg

Fach: BWL

Fachbereich Wirtschaft

Studierendenurteile

Betreuung durch Lehrende

Unterstützung im Studium

Lehrangebot

Studienorganisation

Einführung in wissenschaftliches Arbeiten

Angebote zur Berufsorientierung

Praxisorientierung in der Lehre

Bibliotheksausstattung

IT-Infrastruktur

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium

Hochschule Anhalt, Standort Bernburg

Fach: Wirtschaftsrecht

Fachbereich Wirtschaft

Studierendenurteile

Betreuung durch Lehrende

Lehrangebot

Studienorganisation

Einführung in wissenschaftliches Arbeiten

Bibliotheksausstattung

IT-Infrastruktur

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Halle (Saale)

Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg

Fach: BWL

Juristische und Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät, Institut für Betriebswirtschaftslehre

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Fach: Jura

Juristische und Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Studierendenurteile

Studienorganisation

Bibliotheksausstattung

Selbstlernplätze

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Examensvorbereitung

Köthen

Hochschule Anhalt, Standort Köthen

Fach: Wirtschaftsingenieurwesen

Fachbereich Elektrotechnik, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Magdeburg

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

Fach: BWL

Fakultät für Wirtschaftswissenschaft

Studierendenurteile

Studienorganisation

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

Fach: Wirtschaftsinformatik

Fakultät für Informatik

Studierendenurteile

Bibliotheksausstattung

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Wirtschaftsingenieurwesen

Fakultät für Maschinenbau

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Wirtschaftsingenieurwesen

Fakultät für Verfahrens- und Systemtechnik

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Wirtschaftswissenschaften

Fakultät für Wirtschaftswissenschaft

Studierendenurteile

Räume

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Hochschule Magdeburg-Stendal, Standort Magdeburg

Fach: Soziale Arbeit

Fachbereich Soziale Arbeit, Gesundheit und Medien

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Wirtschaftsingenieurwesen

Fachbereich Ingenieurwissenschaften und Industriedesign

Studierendenurteile

Allgemeine Studiensituation

Studienorganisation

Räume

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Merseburg

Hochschule Merseburg

Fach: Soziale Arbeit

Fachbereich Soziale Arbeit / Medien / Kultur

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Wirtschaftsinformatik

Fachbereich Wirtschaftswissenschaften und Informationswissenschaften

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Fach: Wirtschaftsingenieurwesen

Fachbereich Ingenieur- und Naturwissenschaften

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Fach: Wirtschaftsingenieurwesen

Fachbereich Wirtschaftswissenschaften und Informationswissenschaften

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Stendal

Hochschule Magdeburg-Stendal, Standort Stendal

Fach: BWL

Fachbereich Wirtschaft

Studierendenurteile

Allgemeine Studiensituation

Betreuung durch Lehrende

Unterstützung im Studium

Lehrangebot

Studienorganisation

Einführung in wissenschaftliches Arbeiten

Unterstützung für Auslandsstudium

Angebote zur Berufsorientierung

Praxisphase

Praxisorientierung in der Lehre

Räume

Bibliotheksausstattung

IT-Infrastruktur

Digitale Lehrelemente

Studierendenurteile duales Studium

Studienorganisation

Bibliotheksausstattung

Räume

Wernigerode

Hochschule Harz - Hochschule für angewandte Wissenschaften (FH)

Fach: BWL

Fachbereich Wirtschaftswissenschaften

Studierendenurteile

Studienorganisation

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium

Fach: Wirtschaftsinformatik

Fachbereich Automatisierung und Informatik

Studierendenurteile

Allgemeine Studiensituation

Betreuung durch Lehrende

Studienorganisation

Einführung in wissenschaftliches Arbeiten

Praxisorientierung in der Lehre

Räume

IT-Infrastruktur

Fakten zu Lehre und Forschung

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Wirtschaftsingenieurwesen

Fachbereich Automatisierung und Informatik

Studierendenurteile

Allgemeine Studiensituation

Betreuung durch Lehrende

Unterstützung im Studium

Lehrangebot

Studienorganisation

Prüfungen

Einführung in wissenschaftliches Arbeiten

Angebote zur Berufsorientierung

Praxisorientierung in der Lehre

Räume

IT-Infrastruktur

Ausstattung der Praktikumslabore

Digitale Lehrelemente

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Wirtschaftspsychologie

Fachbereich Wirtschaftswissenschaften

Studierendenurteile

Studienorganisation

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium