



[www.hs-harz.de](http://www.hs-harz.de)

Hochschule Harz  
Friedrichstraße 57-59  
38855 Wernigerode

## Studienberatung

Margret Wachsmuth  
Telefon: +49 3943 659 127  
E-Mail: [studienberatung@hs-harz.de](mailto:studienberatung@hs-harz.de)

## Praxispartnerbetreuung

Christiane Friedrich  
Telefon: +49 3943 659 825  
E-Mail: [dualstudieren@hs-harz.de](mailto:dualstudieren@hs-harz.de)

## Studiengangskoordination

Informatik  
Prof. Dr.-Ing. Simon Adler  
Telefon: +49 3943 659 316  
E-Mail: [sadler@hs-harz.de](mailto:sadler@hs-harz.de)

Smart Automation / Elektrotechnik  
Prof. Dr. René Schenkendorf  
Telefon: +49 3943 659 317  
E-Mail: [rschenkendorf@hs-harz.de](mailto:rschenkendorf@hs-harz.de)

Verwaltungsdigitalisierung und -informatik  
Prof. Dr. Hardy Pundt  
Telefon: +49 3943 659 336  
E-Mail: [hpundt@hs-harz.de](mailto:hpundt@hs-harz.de)

Wirtschaftsinformatik  
Prof. Dr. Can Adam Albayrak  
Telefon: +49 3943 659 304  
E-Mail: [calbayrak@hs-harz.de](mailto:calbayrak@hs-harz.de)

Wirtschaftsingenieurwesen  
Prof. Dr. Tilla Schade  
Telefon: +49 3943 659 337  
E-Mail: [tschade@hs-harz.de](mailto:tschade@hs-harz.de)

# DUALE STUDIEN VARIANTEN

FB Automatisierung und Informatik

## Bewerbungsfristen

- Informatik dual (B.Sc.)
- Smart Automation / Elektrotechnik dual (B.Eng.)
- Verwaltungsdigitalisierung und -informatik dual (B.Sc.)
- Wirtschaftsinformatik dual (B.Sc.)
- Wirtschaftsingenieurwesen dual (B.Eng.)

Das Studium beginnt in allen dualen Studienvarianten zum Wintersemester, Bewerbungsfrist ist stets der 31. August desselben Jahres.

## Studieren an der Hochschule Harz

Innovative Studienangebote, modernes Ambiente und eine hochwertige akademische Ausbildung an den Fachbereichen Automatisierung und Informatik, Verwaltungswissenschaften und Wirtschaftswissenschaften locken derzeit rund 3.000 Studierende in den Harz. Praxisprojekte und eine intensive Sprachausbildung bereiten ideal auf den Berufseinstieg vor. Kleine Seminargruppen, festgelegte Vorlesungspläne sowie engagierte Professorinnen und Professoren fördern zudem ein schnelles, effektives Studium innerhalb der Regelstudienzeit.

▲ Hochschule Harz  
Hochschule für angewandte  
Wissenschaften



„Ich muss mir nicht jedes Semester einen neuen Nebenjob suchen, um etwas dazu zu verdienen. Und ich muss nicht überlegen, ob ich nach dem Studium einen Job finde, denn ich werde gleich übernommen.“

Lennard Giese, Student Wirtschaftsinformatik dual

## Vorteile der dualen Studienvarianten

- ideale Kombination von Theorie und Praxis
- Einbindung in Strukturen der Unternehmen und Behörden
- Training wichtiger Schlüsselqualifikationen in der Praxis
- finanzielle Unterstützung und Urlaubsanspruch während des Studiums
- sehr gute Job-Chancen (hohe Übernahmequote durch Praxispartner)
- Suche nach einem Praktikumsplatz während des Studiums entfällt
- Praxispartner können selbst qualifizierte und mit den individuellen Abläufen vertraute Fachkräfte ausbilden

## Bewerbung

### FÜR STUDIENINTERESSIERTE

Bevor Sie sich um einen dualen Studienplatz an der Hochschule Harz bewerben, müssen Sie einen geeigneten Praxispartner finden. Entweder durch eine Initiativbewerbung bei einem Unternehmen oder einer Behörde oder durch Bewerbung auf eine ausgeschriebene Stelle. Sobald Sie den Bewerbungsprozess des Praxispartners erfolgreich durchlaufen haben, wird ein Ausbildungs-, Arbeits- oder Beamtenverhältnis gegründet. Ist das geschehen, können Sie sich an der Hochschule Harz bewerben. Es gelten die Zulassungsvoraussetzungen der jeweiligen Vollzeitstudiengänge. Am Ende des erfolgreichen Zulassungsprozesses steht Ihre Immatrikulation.

### FÜR PRAXISPARTNER

Wenn Sie als Unternehmen oder Behörde ein duales Studium anbieten möchten, nehmen Sie zunächst Kontakt mit der Hochschule Harz auf (Ansprechpartner: Praxispartnerbetreuung) und reichen einen Bereitstellungsantrag für einen oder mehrere Studienplätze ein. Nach Bestätigung der Bereitstellung schreiben Sie die Stellen aus, führen den internen Bewerbungsprozess durch, schließen mit geeigneten Bewerberinnen und Bewerbern eine Vereinbarung zur Zusammenarbeit ab und informieren die Hochschule. Danach erfolgt die Bewerbung um den Studienplatz durch die Studieninteressierten über die Webseite der Hochschule Harz.

## Studiengänge

Informatik dual (B.Sc.)  
Smart Automation / Elektrotechnik dual (B.Eng.)  
Verwaltungsdigitalisierung und -informatik dual (B.Sc.)  
Wirtschaftsinformatik dual (B.Sc.)  
Wirtschaftsingenieurwesen dual (B.Eng.)

## Studienablauf

Die dualen Studienvarianten am Fachbereich Automatisierung und Informatik sind auf eine Regelstudienzeit zwischen sieben und neun Semestern ausgelegt. Je nach Abstimmung mit dem Praxispartner können dual Studierende zwischen drei Modellen des Studienablaufs wählen. Im Unterschied zu den Vollzeitstudierenden verbringen dual Studierende ihre vorlesungsfreie Zeit bei ihrem Arbeitgeber (oder nutzen sie für Urlaub). Sie können hier erste berufspraktische Erfahrungen sammeln und ihr Hochschul-Wissen einbringen.

## Stellenangebote

Aktuelle Stellenangebote von Praxispartnern finden Sie unter [hs-harz.de/duale-und-institutionelle-studienvarianten](https://hs-harz.de/duale-und-institutionelle-studienvarianten)

