

## Voraussetzungen

### Zulassungsvoraussetzungen der Hochschule

- Fachhochschulreife, fachgebundene/allg. Hochschulreife **oder**
- Meisterprüfung plus Beratungsgespräch an der Hochschule **oder**
- mindestens zweijährige Berufsausbildung sowie mindestens dreijährige Berufspraxis, plus Beratungsgespräch an der Hochschule sowie Bestehen eines zweisemestrigen Probe-studiums

### Sowie ggf. besondere Zulassungsvoraussetzungen des Studiengangs

### Persönliche Voraussetzungen

Diese Studienangebote richten sich an leistungs- und zielorientierte Interessierte, die eine Doppelbelastung Studium und Berufsausbildung/Praxisphasen während der Semesterferien nicht scheuen.

### Weitere Voraussetzungen

- Beim Verbundstudium: Berufsausbildungsvertrag
- Bildungsvertrag zum dualen Studium mit einem Unternehmen

## Bewerbung

- Um einen Studienplatz an der Hochschule:  
Beim Verbundstudium ist die Bewerbung für einen Studienplatz bereits im Jahr des Ausbildungsbeginns möglich.
- Beim Praxispartner:  
Eigeninitiativ und frühzeitig; freie Stellen:



Die dualen und praxisbegleitenden Studienangebote an der TH Rosenheim laufen unter der Dachmarke hochschule dual.

## Kontakt

### Für Studieninteressierte und Studierende

Zentrale Studienberatung  
studienberatung@th-rosenheim.de



### Für Unternehmen und Kammern

Silke Kroneck, hochschuledual@th-rosenheim.de  
Telefon +49 8031 805-2535

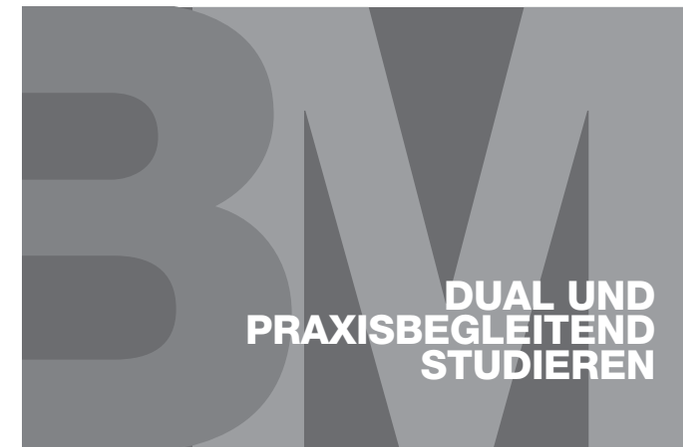


## Studieren in Rosenheim

Die Technische Hochschule Rosenheim verbindet als eine der wichtigsten Bildungsstätten Südostbayerns ein regionales Profil mit internationalem Renommee. An vier Standorten bietet die Hochschule über 50 praxisnahe Bachelor- und Masterstudiengänge in den Bereichen Wirtschaft, Technik, Gestaltung, Gesundheit und Soziales an. Die Studierenden profitieren von einer hervorragenden technischen Ausstattung der Werkstätten und Labore, der intensiven persönlichen Betreuung und einer anspruchsvollen Lehre, die ihnen überdurchschnittlich gute Karriereperspektiven eröffnet.

## Technische Hochschule Rosenheim Technical University of Applied Sciences

Hochschulstraße 1, 83024 Rosenheim  
Telefon: +49 8031 805-0, E-Mail: info@th-rosenheim.de  
www.th-rosenheim.de



## Dual und praxisbegleitend studieren an der TH Rosenheim

Studieren und gleichzeitig wertvolle Praxiserfahrung sammeln – diese Verbindung von Theorie und Praxis ermöglichen ausgewählte Studienangebote der Technischen Hochschule Rosenheim.

### Vorteile:

- Verbindung von regulärem Studium an der Hochschule mit praktischen Phasen im Unternehmen
- Regelmäßige Anwendung des erlernten Wissens im Unternehmen
- Finanzielle Sicherheit durch die Vergütung während der Praxisphasen
- Hohe Übernahmewahrscheinlichkeit nach dem Studium; entfallende Einarbeitungszeit

### Mögliche Studienmodelle:

#### • Verbundstudium:

Studium in Kombination mit einer Berufsausbildung

#### • Studium mit vertiefter Praxis:

Studium und zusätzliche Praxiserfahrung in den Semesterferien

### Verzahnung von Praxispartner und Hochschule auf drei Ebenen:

- 1. Vertraglich:** Kooperationsvereinbarung, Bildungsvertrag und Immatrikulation
- 2. Organisatorisch:** Abstimmung der Praxis- und Hochschulzeiten
- 3. Inhaltlich:** Theorie-Praxis-Transfer der Lerninhalte.

Die Ausgestaltung der inhaltlichen Verzahnung ist bei den einzelnen Studiengängen unterschiedlich. Hierbei wird unterschieden zwischen praxisintegrierend (dual) und praxisbegleitend: Praxisintegrierende Studiengänge der TH Rosenheim sind dual akkreditiert. Die meisten dieser Studiengänge bieten besondere Lehrveranstaltungen für Dual-Studierende an, deshalb ist eine inhaltliche Verzahnung noch mehr gegeben. Praxisbegleitende Studiengänge sind als Studium mit vertiefter Praxis oder Verbundstudium studierbar, jedoch von der Stiftung Akkreditierungsrat nicht als dual anerkannt. Es gibt jedoch keine Nachteile. Die Information, ob der Wunschstudiengang praxisintegrierend (dual) oder praxisbegleitend ist, steht auf der Webseite der TH Rosenheim.

**Alle Infos zum dual und praxisbegleitenden Studium an der TH Rosenheim:**



## Modell I: Verbundstudium

**Ausbildung und Studium in einem:** Im Verbundstudium absolvieren Studierende parallel zum Bachelorstudium eine reguläre Berufsausbildung (mit IHK-/HWK-/StBK-Abschluss) in einem Unternehmen. Studierende starten zunächst ihre Ausbildung (bereits im 2. Lehrjahr), bevor sie nach ca. einem Jahr im Betrieb und der Ausbildungszwischenprüfung das **Bachelorstudium** an der Hochschule beginnen. Von nun an wechseln sich Hochschul- und Praxisphasen während der Semesterferien ab. Noch während des Studiums schließen sie ihre Ausbildung ab. Im letzten Semester wird die Bachelorarbeit beim Praxispartner erstellt. Insgesamt dauert das Verbundstudium in der Regel ein Jahr länger als ein reguläres Studium.



Mehr Infos zum Verbundstudium:



## Modell II: Studium mit vertiefter Praxis

Das Studium mit vertiefter Praxis bietet die Möglichkeit, während der Semesterferien und im Praxissemester gegen Entgelt umfangreiche Praxiserfahrung zu sammeln. Am Ende des Studiums wird die Bachelorarbeit beim Partnerunternehmen erstellt. Ein Einstieg ist auch nach Aufnahme des Bachelorstudiums möglich.



Mehr Infos zum Studium mit vertiefter Praxis:



Ein Studium mit vertiefter Praxis ist ebenso in ausgewählten **Masterstudiengängen** möglich.

## Rosenheimer Studienmodell der Fakultät für Ingenieurwissenschaften:

Die Studiengänge der Fakultät für Ingenieurwissenschaften sind insbesondere für das Studium mit vertiefter Praxis oder für das Verbundstudium geeignet. Für eine intensivere Verzahnung zwischen Theorie und industrieller Praxis sind die Vorlesungszeiten im Rosenheimer Studienmodell angepasst. Die Vorlesungszeiten im 1., 2. und 3. Semester entsprechen den üblichen Vorlesungszeiten an den Hochschulen in Bayern. Im 4., 5., 6. und 7. Semester beginnen davon abweichend die Vorlesungszeiten zwei Wochen später. Dadurch ergeben sich verlängerte Praxisphasen. Der Prüfungszeitraum gilt einheitlich für alle Studiengänge der TH Rosenheim.

Mehr Infos zum Rosenheimer Studienmodell:



## Ausbildungsintegriertes Studium (AIS) im Studiengang Wirtschaftsmathematik-Aktuarwissenschaften:

Mit dem Münchner Modell bietet die Münchner Versicherungswirtschaft Schulabgängerinnen und Schulabgängern mit Hochschulreife die Möglichkeit, eine Ausbildung zu machen und gleichzeitig zu studieren. So absolviert man parallel zur Berufsausbildung als „Kaufrau/-mann für Versicherungen und Finanzen“ das Bachelorstudium Wirtschaftsmathematik an der TH Rosenheim.

Mehr Infos zum Studiengang WMA:

