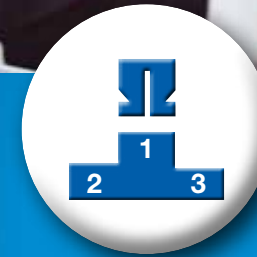




© Marco2811/Fotolia.com



© contrastweekstat/Fotolia.com



## Erfolgreich studieren ohne Abitur – Können Sie das wirklich schaffen?

Ja, Sie können. Hier zwei Beispiele aus der Praxis:



### Simone Wallner, Betriebswirtschaft

„Nach der Realschule habe ich eine Ausbildung und später einen Meisterkurs im Hotelfach abgeschlossen. Schon lange hatte ich den Wunsch zu studieren. Mein Aufgabenbereich im Personalwesen eines Hotels gefiel mir so gut, dass ich beschloss, den Schritt zu wagen und meine

Kenntnisse in einem Studium der Betriebswirtschaft zu vertiefen. An der TH Nürnberg fand ich mit dem Angebot „Mathematik für beruflich Qualifizierte“ den perfekten Einstieg, so dass ich später der Mathevorlesung gut folgen konnte. Mit zwei Kindern und einem Job als Werkstudentin bin ich gut ausgelastet, doch ich habe meinen Entschluss nie bereut. Wer sich beruflich verändern und mehr erreichen will, kann auch als beruflich Qualifizierter in einem Hochschulstudium erfolgreich sein.“



### Stefan Kormann, Medieninformatik

„Arbeiterkind mit mittlerer Reife, Ausbildung zum Fachinformatiker, jetzt Student: Unvorstellbar? Keineswegs. Nach mehr als drei Jahren Berufstätigkeit als Softwareentwickler konnte ich mit dieser Qualifikation den Studiengang Medieninformatik aufnehmen. Ich habe jegliche Unterstüt-

zung der TH Nürnberg von den Vorbereitungskursen bis hin zur Mathesprechstunde genutzt und den ersten Studienabschnitt weit besser als erwartet abgeschlossen. Für die kommenden Semester werde ich sogar über ein Deutschlandstipendium gefördert. Mit dem Studium habe ich mich persönlich weiter entwickelt. Und ich bin mir sicher, dass ich auch beruflich meinem Ziel, später in spannenden Projekten im multimedialen Umfeld zu arbeiten, schon viel näher gekommen bin.“

## Wer berät Sie?

### Studieren mit beruflicher Qualifikation und Anrechnung von Kompetenzen

Bei Fragen zum Studium ohne Abitur, zu den Unterstützungsprogrammen für beruflich Qualifizierte sowie der Anrechnung beruflicher Kompetenzen hilft Ihnen gerne:

Doris Wansch, M.A.  
Telefon: 0911/5880-4266  
E-Mail: [doris.wansch@th-nuernberg.de](mailto:doris.wansch@th-nuernberg.de)

### Studienfachberatung der Fakultät

Mit der Studienfachberaterin oder dem Studienfachberater führen Sie das Beratungsgespräch, das für die Einschreibung verpflichtend ist. Die Studienfachberatung beantwortet Fragen zu fachlichen Inhalten des Studiengangs und zur Anrechnung beruflicher Kompetenzen. Die Kontaktdaten finden Sie in den Foldern und auf den Homepages der jeweiligen Fakultät.

### Studienberatungsportal

Hier können Sie sich mit Studierenden austauschen. Stellen Sie online Ihre Frage, qualifizierte Studierende oder eine Mitarbeiterin bzw. ein Mitarbeiter der Hochschule antworten Ihnen gerne.

[www.th-nuernberg.de/studienberatungsportal](http://www.th-nuernberg.de/studienberatungsportal)



### Zentrale Studienberatung

Die Zentrale Studienberatung bietet Ihnen persönliche Beratung zur Studienwahl, Entscheidung und Orientierung an.

Telefon: 0911/5880-4500  
E-Mail: [studienberatung@th-nuernberg.de](mailto:studienberatung@th-nuernberg.de)

[www.th-nuernberg.de/studienberatung](http://www.th-nuernberg.de/studienberatung)

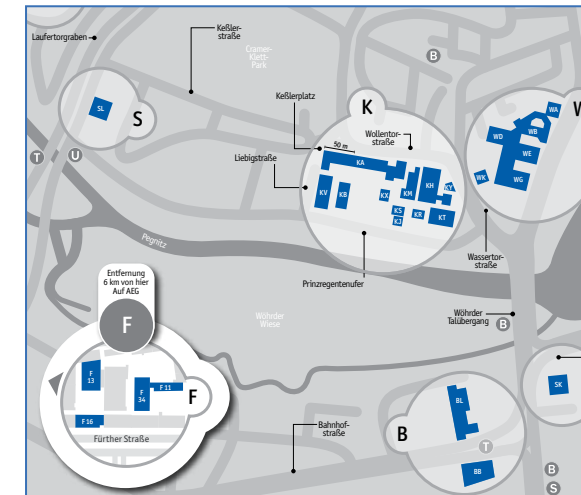


## Wo finden Sie uns?

### Anfahrt

Die Standorte der Technischen Hochschule Nürnberg befinden sich in der Innenstadt und sind sehr gut mit **öffentlichen Verkehrsmitteln** zu erreichen.

Mit dem **Auto** orientieren Sie sich – aus allen Richtungen kommend – an den Schildern, die ins Zentrum führen. Der Weg zur Hochschule ist ausgeschildert.



Lagepläne und Adressen finden Sie im Internet:

[www.th-nuernberg.de/lageplan](http://www.th-nuernberg.de/lageplan)



# Studieren ohne Abitur

## Informationen, Anlaufstellen, studienvorbereitende und studienbegleitende Angebote für beruflich Qualifizierte



TECHNISCHE HOCHSCHULE NÜRNBERG  
SERVICE LEHREN UND LERNEN



## Sie suchen eine neue Herausforderung?

Sie sind erfolgreich im Beruf und wollen weiter aufsteigen? Sie möchten sich beruflich neu orientieren? Sie wollten schon immer studieren, doch ohne Abitur war das früher nicht möglich?

Welche Motivation Sie auch immer für ein Studium mitbringen, wir beraten Sie gerne und machen Ihnen den Einstieg leicht.

## Herzlich willkommen an der Technischen Hochschule Nürnberg!

Die Technische Hochschule Nürnberg ist mit 13.000 Studierenden bundesweit eine der größten Hochschulen ihrer Art. Sie entwickelt Ideen für die Welt von heute und morgen und forscht zu den Schlüsselfragen unserer Gesellschaft. Als eine der forschungsaktivsten und drittmittelstärksten aller bayerischen Hochschulen ist die TH Nürnberg ein wichtiger Innovationsmotor für die Metropolregion Nürnberg und pflegt hervorragende Kontakte zur Wirtschaft. Mit 160 Hochschulpartnerschaften in aller Welt ist die Hochschule auch als „global player“ aktiv.

Das breite und praxisorientierte Studienangebot widmet sich den technischen, wirtschaftlichen, gesellschaftlichen und gestalterischen Herausforderungen unserer Zeit und eröffnet den Absolventinnen und Absolventen hervorragende Berufsperspektiven. Zwölf Fakultäten bieten akkreditierte Bachelor- und Masterstudiengänge an, ebenso Weiterbildungsstudiengänge für Berufstätige, Angebote mit Zertifikatsabschluss sowie duale Studienvarianten.

Die TH Nürnberg ist eine auditierte „familiengerechte Hochschule“ und setzt sich für die bessere Vereinbarkeit von Studium, Beruf und Familie ein.

## Welche berufliche Qualifikation eröffnet Ihnen den Hochschulzugang?

Den **allgemeinen Hochschulzugang** erhalten Sie, wenn Sie

- eine Meisterprüfung oder eine gleichgestellte berufliche Fortbildungsprüfung (z. B. Fachwirt) absolviert,
- eine Fachschule, zum Beispiel zum staatlich geprüften Techniker, oder
- eine Fachakademie, zum Beispiel für Erzieher/innen abgeschlossen haben.

Mit dieser beruflichen Qualifikation können Sie den Studiengang frei wählen.

Den **fachgebundenen Hochschulzugang** erhalten Sie, wenn Sie

- eine abgeschlossene, mindestens zweijährige Berufsausbildung und
- eine anschließende mindestens dreijährige hauptberufliche Tätigkeit in diesem Beruf nachweisen können.

Mit diesen Voraussetzungen können Sie einen Studiengang wählen, der Ihrer Ausbildung und Ihrer Berufspraxis fachlich verwandt ist. Zudem gilt das erste Studienjahr als

- Probestudium, das mit mindestens 30 ECTS bestanden werden muss.

**Verpflichtend für beide Hochschulzugänge ist ein Beratungsgespräch mit der Studienfachberatung des angestrebten Studiengangs.** Den Nachweis über das Gespräch müssen Sie spätestens mit der Immatrikulation vorlegen.

Ausführliche Informationen finden Sie unter

[www.th-nuernberg.de/studieninteressierte](http://www.th-nuernberg.de/studieninteressierte)



## Wie können Sie das Studium finanzieren?

Auch für beruflich Qualifizierte gibt es eine Reihe von Finanzierungsmöglichkeiten für das Studium. Hierzu gehören u.a.:

- Stipendien/Zuschüsse: Deutschlandstipendium, Aufstiegsstipendium, Weiterbildungsstipendium, Bildungsprämie
- BAföG: Studierende ohne Abitur können auch über das 30. Lebensjahr hinaus BAföG beantragen.
- Verschiedene Studiendarlehen der Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW), Bayerisches Gebührendarlehen für berufsbegleitende Studiengänge, Studienkredit, Bildungskredit

Informationen zum BAföG, Stipendien und Zuschüssen finden Sie unter

[www.th-nuernberg.de/studierende](http://www.th-nuernberg.de/studierende)



Sprechen Sie auch mit Ihrem Arbeitgeber, ob er sich an der Finanzierung des Studiums beteiligen und/oder Ihr Weiterbildungsvorhaben mit einem flexiblen Arbeitszeitmodell unterstützen würde.



## Wie unterstützen wir Sie?

Die TH Nürnberg bietet beruflich qualifizierten Studienbewerberinnen und -bewerbern ein umfangreiches Kursprogramm, um den Einstieg ins Studium zu erleichtern. Wir beraten und unterstützen Sie vor und während Ihres Studiums bis hin zur Bachelorarbeit.

### Studienvorbereitende Sommerkurse:

<b>Mathematik und Physik für technische Studiengänge, Angewandte Chemie, Bauingenieurwesen und Angewandte Mathematik und Physik</b>	<b>Mathematik für Informatikstudiengänge und Betriebswirtschaft</b>
	<b>Englisch (Niveau A2/B1)</b>

**Termine:** berufsbegleitend in den Abendstunden und samstags  
**Laufzeit:** Mai bis August, insgesamt 16 Wochen

Diese Kurse sind auf die Studiengänge der TH Nürnberg zugeschnitten. Sie stehen deshalb ausschließlich angehenden Studierenden der TH Nürnberg offen.

**Programm und Anmeldung:**  
[www.th-nuernberg.de/bq](http://www.th-nuernberg.de/bq)

### Studienbegleitendes Beratungs- und Kursprogramm:

<b>Tutorien Mathe (getrennte Kurse für Techniker/innen, Informatiker/innen und Betriebswirtschaftler/innen)</b>	<b>Überfachliche Studienkompetenzen (Präsentieren, wissenschaftliches Arbeiten, effektiver Lernen etc.)</b>
<b>Mathesprechstunden (individuelle Beratung)</b>	<b>Lernberatung</b>
<b>Schreibberatung</b>	<b>Anrechnungsberatung</b>

Alle Kurse werden auf der E-Learning-Plattform der TH Nürnberg durch ein Online-Angebot ergänzt.

Die Kurse werden im Rahmen des Projektes „Mehr Qualität in der Lehre“ vom Bundesministerium für Bildung und Forschung gefördert.