



Kurzinformationen

- **Das Studium mit vertiefter Praxis ist in allen Studiengängen möglich**
 - mit diesem Studium ist **keine** Berufsausbildung verknüpft
 - die Studierenden führen ein reguläres Studium an der Hochschule durch
 - die Studierenden nehmen am regulären Online-Zulassungsverfahren über *hochschulstart.de* teil
 - nur wer einen Studienplatz erhält, kann am Studium mit vertiefter Praxis teilnehmen
 - in vorlesungsfreien Zeiten erwerben die Studierenden praktische Erfahrungen im Partnerunternehmen
 - das Praxissemester wird im Partnerunternehmen abgeleistet
 - die Partnerunternehmen können Themen für die Abschlussarbeit vorschlagen. Die Themen werden von Professoren der Hochschule gestellt und beurteilt
- **Studiendauer**

Durch die Praxisphasen verlängert sich die Studiendauer nicht. Das Bachelorstudium wird in sieben Semestern durchlaufen.
- **Partnerschaft mit den Unternehmen**

Unternehmen, die am Studium mit vertiefter Praxis teilnehmen möchten, schließen mit der Hochschule darüber einen Rahmenvertrag ab.

Das Unternehmen und die Studierenden schließen einen Vertrag über die Praxiszusammenarbeit ab.

Dies bietet für die Studierenden folgende Vorteile:

 - das Unternehmen garantiert für alle praktischen Ausbildungsabschnitte zielorientierte Inhalte
 - für die gesamte Studiendauer wird eine attraktive finanzielle Unterstützung gewährt.
 - frühzeitige Integration in ein Unternehmen
 - Erwerb von Soft-Skills durch die Zusammenarbeit im Unternehmen
 - starker Anwendungs- und Praxisbezug
 - gute Übernahmechancen / Übernahmezusage bei erfolgreichem Abschluss des Studiums

Vorteile für die Unternehmen:

 - frühzeitige Gewinnung von Nachwuchspersonal mit MINT-Qualifikationen
 - Möglichkeit der unternehmensbezogenen Ausbildung
 - Möglichkeit zusätzliche Ausbildungsinhalte in die Ausbildung einzubringen
 - die Absolventen können nach dem Abschluss des Studiums ohne jeden Aufwand sofort produktiv eingesetzt werden
- **Studienbeginn:**

Studienbeginn zum Sommer- und zum Wintersemester möglich.

Der Einstieg in das Studium mit vertiefter Praxis ist auch nach Studienbeginn (zum Beispiel ab der Bachelorvorprüfung) möglich
- **Zulassungsvoraussetzung**
 - Fachhochschulreife oder ein mindestens gleichwertiger Abschluss
 - in Fächern mit Zulassungsbeschränkung: überdurchschnittliche Noten der Hochschulzugangsberechtigung

Auskünfte:

- Technische Hochschule Ulm, Studierenden Service Center – Duales Studium, Prittwitzstr. 10, 89075 Ulm
Monika Ihlein Tel. 0731 50-28125 E-Mail: dual@thu.de

Aktuelle Informationen: https://studium.hs-ulm.de/de/Seiten/DualesStudium_VertieftePraxis.aspx



Semester	Hochschule	Praxisphasen in der Firma	Abschnitt
1	Vorlesungen		Grundstudium
		Praxisphase	
2	Vorlesungen		Grundstudium
		Praxisphase	
3	Vorlesungen		Hauptstudium
		Praxisphase	
4	Vorlesungen		Hauptstudium
		Praxisphase	
5		Praxisprojekt	Praxissemester
6	Vorlesungen		Hauptstudium
		Praxisphase	
7		Abschlussarbeit	Abschlussarbeit

Ausbildungsphasen

Grundstudium

Jeweils im Anschluss an das 1. und 2. Semester werden die Prüfungen zur Bachelor - Vorprüfung abgelegt.

In der vorlesungsfreien Zeit zwischen den beiden Studiensemestern wird die Ausbildung im Partnerunternehmen vertieft.

Hauptstudium

Im Hauptstudium wechseln sich wieder theoretische und praktische Phasen ab.

In Praxisprojekten werden in der Ausbildungsfirma an ingenieurwissenschaftlichen Aufgabenstellungen die theoretischen Kenntnisse vertieft.

In drei Semestern des Hauptstudiums werden die ingenieurwissenschaftlichen Kenntnisse ausgebaut bzw. schwerpunktmäßig vertieft.

Praxisprojekte in den ausländischen Niederlassungen des Partnerunternehmens werden gezielt gefördert.

Praxissemester

Das fünfte Semester ist ein Praxissemester in dem ein größeres oder mehrere Projekte unter Anleitung bearbeitet werden

Abschluss des Studiums

Die Bachelorarbeit beendet das Studium. Sie wird im Partnerunternehmen mit einem anspruchsvollen Projekt absolviert.

Abschluss: **Bachelor of Engineering (B. Eng.)**