

Info-Veranstaltung zur Praxisphase

Datum 13. Oktober 2025

Ort IMS

Zeit 12:15 - 13:45 Uhr

Tagesordnung

1	Beauftragte für Praxisphasen	2
2	Ziele und Grundsätze der Praxisphase	3
3	Planung, Durchführung und Beurteilung der Praxisphase	4
4	Anerkennung von Tätigkeiten als Praktikum	6
5	Informationsquellen und Verzeichnisse	6
6	Fragen und Antworten	6

1 Beauftragte für Praxisphasen

Studiengang Technische Informatik und Medieninformatik

- Prof. Dr.-Ing. Voß: A - I
Haus Gauß B-343 / Sprechzeiten: nach Vereinbarung per E-Mail
Erreichbarkeit: sven-hendrik.voss@bht-berlin.de
- Prof. Dr.-Ing. Loewel: J - S
Haus Bauwesen B-343 / Sprechzeiten: nach Vereinbarung per E-Mail
Erreichbarkeit: thomas.loewel@bht-berlin.de
- Prof. Dr. Mixdorff: T - Z
Haus Gauß B-343 / Sprechzeiten: nach Vereinbarung per E-Mail
Erreichbarkeit: hansjoerg.mixdorff@bht-berlin.de

Need To Know

- Bitte um Voranmeldung (min. 24h vorab) per eMail für Sprechzeiten
- Zweijährige Amtszeit, vom Fachbereichsrat gewählt
- Zuständigkeit nach Anfangsbuchstaben der Firmen
- Sprechzeiten jedes Semester neu
- Semesterferien: pro Woche eine Sprechzeit, unabhängig von Anfangsbuchstaben

2 Ziele und Grundsätze der Praxisphase

Ziel der Praxisphase: enge Verbindung zwischen Studium und Berufspraxis

- Praxisphasen werden in einem Unternehmen außerhalb der BHT unter Anleitung von betrieblichen Betreuer/innen durchgeführt. Die Studierenden übernehmen ingenieurmäßige Aufgaben.
- Rechtsgrundlage: OPp - Ordnung für Praxisphasen an der BHT-Berlin, veröffentlicht in den amtl. Mitteilungen der BHT

Mögliche Aufgabenbereiche in der Praxisphase (lt. Studienordnung)

Studiengang Medieninformatik Bachelor:

- IT-bezogene Aufgaben (z.B. Systemanalyse, Erstellung, Wartung u. Dokumentation von Software, Projektierung u. Vertrieb von Hard- u. Software, Forschung u. Entwicklung)
- Medienbezogene Aufgaben (Entwicklung u. Konzeption multimedialer Anwendungen, grafische Gestaltung u. Umsetzung von interaktiven Abläufen, Entwicklung multimedialer Produktionen, Systementwicklung für multimediale Hard- u. Software)

Studiengang Technische Informatik Bachelor:

- Konkrete ingenieurnahe Aufgabenstellungen der Technischen Informatik
- Beispiel für Aufgaben in der TI: Hardware- oder Software-Entwicklung, Modellierung, Simulation, Implementierung, etc.

3 Planung, Durchführung und Beurteilung der Praxisphase

Zulassungsvoraussetzung: 105 Credits

Durchführung

- Studiengang Medieninformatik Bachelor (MB)
Beginn: 6. Semester (seit SoSe 2010)
Dauer: 12 Wochen Vollzeit
- Studiengang Technische Informatik Bachelor (TB)
Beginn: 6. Semester (seit WiSe 2022/23) zum Vorlesungsbeginn \pm 4 Wochen
Dauer: 20 Wochen zu je 4 Tagen (Mo-Do bzw. Di-Fr) in der Vorlesungszeit (wenn Veranstaltungen Mo bzw. Fr belegt werden), außerhalb der Vorlesungszeit Vollzeit im Raum Berlin, 20 Wochen Vollzeit außerhalb Berlins

Vorbereitung

- Firma suchen: Jobbörse, Moodle-Forum, Initiative Bewerbung, Vorlauf im Ausland bedenken!
- Eigenständige Bewerbung: Telefon / eMail / Postweg
- Vertrag der BHT, herunterladbar über:
<https://www.bht-berlin.de/104> oder Praxisphasenportal:
<https://praxisphase.bht-berlin.de> (nur im WLAN der Hochschule (eduroam) oder via VPN erreichbar)
- Vertragsunterzeichnung vor Beginn der Praxisphase durch Firma und Studierenden
- Erfassung von Stammdaten und Hochladen aller Dokumente ins Praxisphasenportal:
<https://praxisphase.bht-berlin.de>
- Unterschriebener Ausbildungsvertrag
- Studiendokumentation
- Tabellarischer Ausbildungsplan (Aufgabenbeschreibung) mit Briefkopf und Logo der Firma, unterzeichnet vom Betreuer in der Firma
- Bei nicht-etablierten Unternehmen: Firmenprofil obligatorisch
- Zuweisung an zuständigen Beauftragten

Ablauf

- Arbeit im Betrieb
- Betreuung durch betriebliche/n Betreuer/in und eine/n BHT-Professor/in aus dem FB
- BHT-Lehrveranstaltungen im Semester der Praxisphase:
 - MB: geblockt ab Semesterbeginn bis 5 Wochen vor Vorlesungsende
 - TB: montags oder freitags während der gesamten Vorlesungszeit
- Praxisbericht: MB: ≥ 9 Seiten Text, TB: ≥ 20 Seiten Text (zzgl. Abbildungen, Codeauszügen, etc.)
- Abgabe unterschriebener Praxisbericht (Firma und Studierender) und qualifiziertes Arbeitszeugnis durch Hochladen im Praxisphasenportal
- Präsentation zeitnah nach Abschluss des Praktikums

Praxisphase im Ausland

- Rechtzeitige Planung
- Vertrag in Englisch (PIN)
- BHT-Betreuung per E-Mail / Telefon
- Bericht in Englisch möglich (Absprache mit Betreuer/in)
- TB: Präsentation nachholen, begleitende Fächer nachholen oder vorziehen

Leistungsbewertung / Credits

- Undifferenzierte Beurteilung

4 Anerkennung von Tätigkeiten als Praktikum

- Tätigkeit nicht länger zurückliegend als 4 Jahre für MB bzw. 5 Jahre für TB
- Dauer: MB: 18 Wochen, TB: 36 Wochen Vollzeittätigkeit, Teilzeit entsprechend länger
- Bericht, Zeugnis und Präsentation wie in Praxisphase üblich
- Erfassung von Stammdaten und Hochladen aller Dokumente ins Anerkennungsportal: <https://bpa.bht-berlin.de> (nur im WLAN der Hochschule (eduroam) oder via VPN erreichbar)
- Unterschriebener Praxisbericht (Firma und Studierender)
- Qualifiziertes Arbeitszeugnis
- Arbeitsverträge
- Stundennachweis
- Studiendokumentation
- Zuweisung ans Dekanat

5 Informationsquellen und Verzeichnisse

- Zentrale Informationsseite des FB6 zur Praxisphase: <https://www.bht-berlin.de/104> (ehemals Praktikums-Infosystem PIN)
- Praxisphasenportal: <https://praxisphase.bht-berlin.de> (nur im WLAN der Hochschule (eduroam) oder via VPN erreichbar)
- Anerkennungsportal: <https://bpa.bht-berlin.de> (nur im WLAN der Hochschule (eduroam) oder via VPN erreichbar)
- Praktikumsstellen-Angebote über Career Service der Berliner Hochschule für Technik: <https://www.bht-berlin.de/career>
- Leitfaden mit wichtigen Regeln für die Praxisphase und den Praktikumsbericht verfügbar (siehe Infoseite)

6 Fragen und Antworten