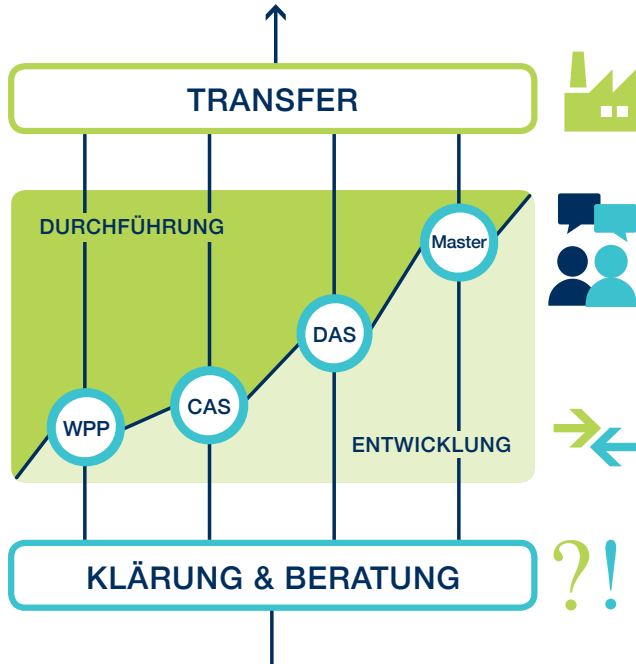


FORMATE UND LERNWEGE

Studiendauer: 1–4 Semester

Umfang: 6–60 Leistungspunkte

Lernwege und Formate bieten größtmögliche Flexibilität.



Unser Studienangebot enthält kleinformatische Abschlüsse nach dem Modell von Swissuni und ist modular aufgebaut (CAS \geq 10 LP, DAS \geq 30 LP). Module können einzeln gebucht und für umfassendere Studienangebote anerkannt werden. Auch die Anrechnung von Berufserfahrung ist möglich.

Berufsbegleitend studieren: Blended Learning und eine virtuelle Lernplattform erlauben selbst gesteuertes und zeitlich sowie örtlich flexibles Studieren, damit Weiterbildung und Berufstätigkeit optimal miteinander verbunden werden können.

KONTAKT

Neue Wege in der Weiterbildung für Unternehmen und Berufstätige

Die TUHH ist die jüngste Technische Universität in Deutschland und spezialisiert auf dekanatsübergreifende grundlagen- und anwendungsorientierte Forschung. Wissenstransfer in Wirtschaft und Industrie sind Teil der DNA der TUHH und werden seit 25 Jahren von der TU-eigenen Technologietransfergesellschaft TUTECH INNOVATION GMBH als Dienstleisterin unterstützt.

ContinuING@TUHH entwickelt Weiterbildungsformate für Unternehmen und deren Beschäftigte und wird seit 2014 vom BMBF gefördert.

Über Ihr Interesse freut sich

Dr. Christine Bauhofer
Institut für Technische Bildung und Hochschuldidaktik
c/o TUTECH INNOVATION GMBH
Harburger Schloßstraße 6-12, 21079 Hamburg
+49 40 76629-6346
bauhofer@tutech.de
continu-ing.de

CONTINUING@TUHH

- > Individualisiert
- > Gestufte Abschlüsse
- > Wissenschaft-Praxis-Projekte

Neue Wege für die Weiterbildung





CONTINUING 4U – Entwicklung mit Ihnen und für Sie

Sie bleiben auf dem Laufenden – in aktuellen Technologien und in der Personalentwicklung

Unternehmen jeder Größe und ihren Mitarbeitenden bietet Continuing@TUHH eine zukunftsweisende Möglichkeit, ihr technisches und wissenschaftliches Wissen up-to-date zu halten.

Dafür haben wir drei Grundmodelle für den Wissenstransfer entwickelt, die wir nach Ihrem Bedarf anpassen. Sie bekommen individuelle Beratung und ein maßgeschneidertes Programm, das an Ihrer Praxis orientiert und auf Ihre Ziele abgestimmt ist. **Sprechen Sie uns an!**

Zielgruppe sind Unternehmen, die ...

- ›...spezifische Fragestellungen bearbeiten möchten
- ›...die Kompetenzen ihrer Mitarbeitenden erweitern oder aktualisieren möchten
- ›...Instrumente für die Bindung von Mitarbeitenden suchen
- ›...an Innovation und Wissenstransfer interessiert sind.



WORK-BASED LEARNING

1 Sie haben eine spezielle Fragestellung, für die Sie nach einer Lösung suchen?

In einem Professional's Internship schlagen Sie diese Frage einem Forschungsinstitut vor und bearbeiten diese dann gemeinsam. Sie nutzen die wissenschaftlichen Einrichtungen, entwickeln Lösungen und neue Ideen und bekommen Impulse für die Förderung von Innovation in Ihrem Unternehmen.

2 Sie suchen eher Zugang zu einem neuen Forschungsfeld?

Auch die Mitarbeit an einem Forschungsthema der TUHH in einem unserer Forschungsteams ist möglich. Sie bekommen Zugang zu zukunftsorientierten Technologien und beschäftigen sich mit für Sie relevanten Fragen – an einem anderen Arbeitsort.

3 Sie möchten neue Prüf- und Experimentieranlagen oder Messmethoden kennen lernen?

Dann stehen die Bedienung, die Konzeption und Auswertung von Experimenten und Simulationen im Vordergrund und Sie bekommen Zugang zur Infrastruktur der Technischen Universität Hamburg.

Wir klären gemeinsam, welcher Ansatz Ihre Anforderungen am besten erfüllt und setzen diesen in ein Wissenschaft-Praxis-Projekt um.



WISSENSCHAFT- PRAXIS- PROJEKTE

Wissenschaft-Praxis-Projekte (WPP) sind das Herzstück der Weiterbildung. Sie bieten Ihnen die Möglichkeit, projektbasiert im Rahmen der Forschung und im direkten Austausch mit den Expert*innen der TU Wissen zu erwerben und Handlungskompetenzen Ihrer Beschäftigten weiter zu entwickeln.

	Variante 1			Variante 2		
Präsenz TUHH	1 Tag/ Woche			Block- veranstaltung		
Teilnehmende	1–2			8–12		
Umfang/ Dauer	6 LP/ 1 Semester			6 LP/ 1 Semester		
Anteil Lernorte in %	TUHH			TUHH		
	60	20	20	20	50	30
Thema/ Fragestellung aus	Unternehmen			Unternehmen		
	Hochschule					

Lernort TUHH

Lernort Lernplattform

Lernort Unternehmen

1 Leistungspunkt (LP) = 30 Zeitstunden