

Produktgestaltung (Bachelor of Arts) in Dresden

Bereich	Studienangebot Hochschule
Termin	Permanentes Angebot Regelstudienzeit: 6 Semester
Tageszeit	Ganztags
Ort	Dresden
Angebot-Nr.	00093707

Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden

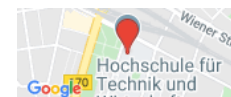
@ [Kontaktformular](#)

~~XXXXXXXXXX~~ [Anbieter-Infos](#)

Ort

Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden

✉ Zentrale
Studienberatung
Friedrich-List-Platz 1
01069 Dresden



Beschreibung des Angebotes

Der Bachelorstudiengang Produktgestaltung dient der Ausbildung gestalterischer, ingenieurwissenschaftlicher, intellektueller und kommunikativer Kompetenzen für kreative Leistungen und Entwurfshandlungen im Bereich der Produktentwicklung, Neuproduktfindung sowie der Vermarktung von Produkten und Diensten.

Der Studiengang ist auf sechs Semester ausgelegt. Im vierten Semester findet ein mindestens 16 wöchiges Praktikum vorzugsweise im Ausland statt.



pixabay.com / Free-Photos



pixabay.com / Barni1

Weitere Informationen zum Angebot

Die ersten vier Semester dienen der Einführung in das Berufsfeld und in das Tätigkeitsspektrum, das aktuell von Produktgestaltern erwartet wird. Sie machen bekannt mit kooperierenden Berufs-, Wissenschafts- und Handlungsfeldern und vermitteln grundlegende ästhetische, intellektuelle und ingenieurwissenschaftliche Kompetenzen, die für das Entwurfshandeln,

seine Darstellung und Kommunikation unerlässlich sind.

Im fünften und sechsten Semester werden in komplexer angelegten Projekten sowie in der Bachelorarbeit die zielführende Integration der erworbenen Kompetenzen trainiert, die den Absolventen einen Einsatz als Mitarbeiter von Gestaltungsbüros im Bereich des Produktdesigns und der Markenentwicklung ermöglichen sollen.

Angebotsmerkmale

Form	Präsenzveranstaltung
Sprache	deutsch
Zugangsvoraussetzungen	1. allgemeine Hochschulreife 2. Fachhochschulreife 3. fachgebundene Hochschulreife in einer dem Studiengang entsprechenden Fachrichtung Beratungsgespräch bei: - Meisterprüfung - Fortbildungsabschluss - staatlichem Befähigungszeugnis für nautischen oder technischen Schiffsdienst - Abschluss von Fachschulen - Abschluss auf Grund vergleichbarer

landesrechtlicher
Fortbildungsregelung
- weitere berufliche
Fortbildungsabschlüsse,
die als gleichwertig
anerkannt werden (mind.
2-jährige Ausbildung,
400 Unterrichtsstunden,
Ausbildungstiefe einer
Meisterprüfung)
- Beruflich Qualifizierte
mit mind. 2-jähriger
staatlich geregelten
Berufsausbildung und 3-
jähriger Berufserfahrung
- Eignungstest

[Angebot manuell aktualisiert am 23.07.2014](#)