

## AKADEMIE FABER-CASTELL

Im historischen Fabrikgebäude finden Studierende Raum fürs Üben, Lernen und Experimentieren.

Begabte können sich hier entfalten, denn bei uns zählen Persönlichkeit und Kreativität!

Die Ausbildungslinien können individuell ausgestaltet werden – bis hin zu Verknüpfungsmöglichkeiten mit anderen Angeboten der Akademie Faber-Castell wie z. B. Bildende Kunst/Malerei, Illustration oder Literarisches Schreiben und Essayistik.

Wenn Sie gestalterische Begabung, kommunikative Fähigkeiten und Teamgeist mitbringen, sind Sie bei uns genau richtig.

## PRAXISPARTNER

Über unser Partnerkonzept unterstützen wir Sie bei Bedarf, um studienbegleitende Praxistätigkeiten in studienaffinen Unternehmen zu finden (Produktions- und Industriebetriebe, Marketingabteilungen, usw.).



FABER-CASTELL  
since 1761  
AKADEMIE

## AKADEMIE FABER-CASTELL

In den Studiengängen Kommunikationsdesign B.A., Prozess- und Produktdesign B.A. und Design & Leadership M.A. akkreditiertes Studienzentrum der staatlich anerkannten DIPLOMA Hochschule.



### Weitere Angebote

(Einzelseminare, Workshops, Studiengänge):

- Design & Leadership M.A.
- Kommunikationsdesign B.A.
- Bildende Kunst
- Zeichnung & Illustration
- Mappenkurs / Vorstudium Kunst und Design
- Literarisches Schreiben und Essayistik
- Kunst- und Gestaltungstherapie / artCounseling
- Kreativpädagogik
- Jugendkunstschule & Ferien kreativ

## KONTAKT

Akademieverwaltung | Mühlstraße 2 | D-90547 Stein  
0911-9965-5151/-5152 | [verwaltung@akademie-faber-castell.de](mailto:verwaltung@akademie-faber-castell.de)

## POSTADRESSE

Akademie Faber-Castell gGmbH  
Nürnberger Straße 2 | D-90546 Stein

Besuchen Sie uns auf Facebook  und Instagram 

[www.akademie-faber-castell.de](http://www.akademie-faber-castell.de)

# PROZESS- UND PRODUKTDESIGN B.A.

Berufsbegleitend/  
Fernstudium

## BERUFSBEGLEITENDES STUDIUM PROZESS- UND PRODUKTDESIGN B.A.

Die Akademie Faber-Castell bietet in Zusammenarbeit mit der DIPLOMA Hochschule das akkreditierte und staatlich anerkannte Hochschulstudium in Prozess- und Produktdesign B.A. als berufsbegleitendes Studium an, das Sie in 7 Semestern absolvieren können.

Neben unverzichtbaren gestalterisch-kreativen und technologischen Grundlagen erwerben Sie das nötige wirtschaftliche Know-how, um im Anschluss in den unterschiedlichsten Einsatzmöglichkeiten erfolgreich weiterzukommen.

Im Hauptstudium wählen Sie einen der Schwerpunkte: „Innovation, Produktdesign und Digitalität“ oder „Raum, Design und Mobilität“.

Das Studium schließt mit dem staatlich anerkannten Hochschulgrad „Bachelor of Arts (B.A.)“ ab.



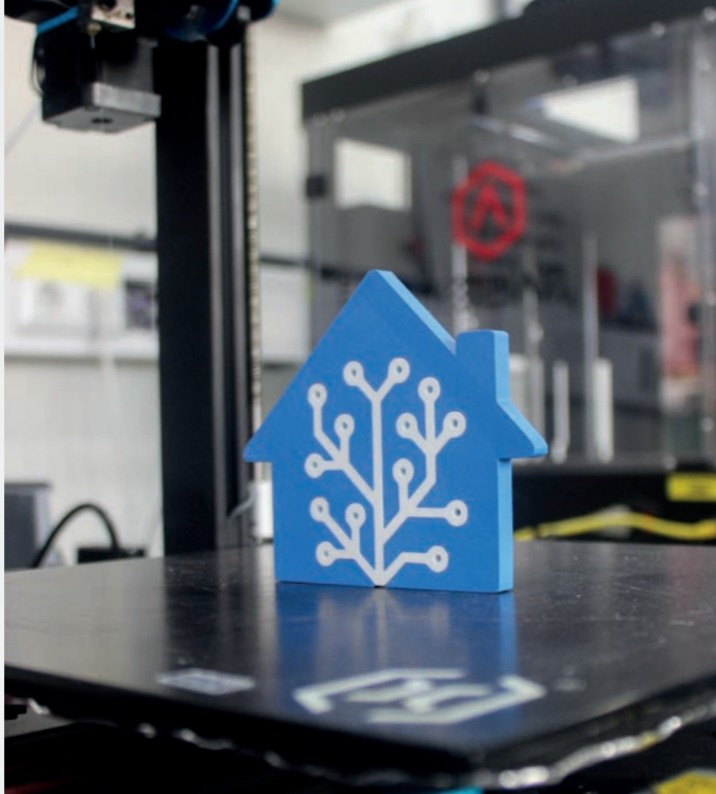
## DAS BESONDERE

Wir bereiten Sie interdisziplinär in kleinen Studien-  
gruppen auf die Herausforderungen im Produkt- und  
Prozessdesign vor – von der ersten Idee bis zum  
fertigen Werk.

Zentraler Bestandteil unseres Studienkonzepts sind  
Projektarbeiten, damit Sie optimal auf die Heraus-  
forderungen Ihrer Karriere und Ihrer Berufswelt  
vorbereitet sind. In den Projektarbeiten wenden Sie  
das erworbene Wissen an, erproben Ihre Fähigkeiten  
und setzen kreative Ideen um.

Produktdesign, Vermarktung, Visualisierung und der  
menschzentrierte Gestaltungsprozess sind ständiger  
Bestandteil der praktischen Übungen. Designmodule,  
Rendering, Entwurfstechniken und spezifische Faber-  
Castell-Zusatzmodule, die wir Ihnen exklusiv in der  
Bildungsgruppe Faber-Castell bieten können, runden  
das Angebot ab.

Sie organisieren diese Projekte selbst und gestalten  
sie nach Ihren persönlichen Interessen und Zielen.  
In dieser Balance zwischen Theorie und Praxis liegt der  
Schlüssel für ein tiefes und nachhaltiges Verständnis  
von Design.



## STUDIENDAUER

Die Regelstudienzeit beträgt in diesem berufsbegleiten-  
den Studium 7 Semester. Die Studiendauer ist um bis zu  
4 Semester verlängerbar.

## BERUFSBEGLEITENDES STUDIUM/ FERNSTUDIUM

Zielgruppe sind Quereinsteiger\*innen, Kreative und  
professionelle Gestalter\*innen unterschiedlicher Berufs-  
gruppen, die sich weiterqualifizieren und den staatlich  
anerkannten Studienabschluss Prozess- und Produktde-  
sign B. A. erwerben möchten.

Der Studiengang ist so angelegt, dass Sie ihn neben Ihrer  
Berufstätigkeit absolvieren können und beinhaltet Sams-  
tagstermine in Präsenz und selbstorganisiertes Lernen.

## STUDIENINHALTE

### VORBEREITUNGSKURSE

Methodik	5 ECTS
Designgrundlagen	14 ECTS
Grundlagen des Produktdesigns	8 ECTS
Designgeschichte	5 ECTS
Designtheorie	9 ECTS

### GRUNDLAGEN DES PROZESS- UND PRODUKTDESIGNS

Digital Design Modeling	10 ECTS
Material, Werkstoffe und Fertigung	8 ECTS
Design und Technologie	8 ECTS
Darstellen Produkt und Raum	10 ECTS
Rendering und Entwurfstechnik	7 ECTS
3D-Visualisierung und Animation	10 ECTS
Produktvermarktung	10 ECTS
Product Design Value	12 ECTS
Nachhaltiges Produktdesign	8 ECTS
Menschzentriertes Prozessdesign	10 ECTS
Existenzgründung im Design	5 ECTS

### SPEZIALISIERUNGEN IM PROZESS- UND PRODUKTDESIGNS

Innovation, Produktdesign und Digitalität	11 ECTS
Raum, Design und Mobilität	11 ECTS

### ABSCHLUSSMODULE

Praxisphase	18 ECTS
Bachelor-Thesis und Kolloquium	12 ECTS

## ZUGANGSVORAUSSETZUNGEN

**Ohne Eignungsprüfung**, wenn Sie eine Hochschul-  
zugangsberechtigung haben. Diese liegt vor bei:

- Allgemeiner Hochschulreife **oder**
- Fachhochschulreife **oder**
- bestandener Meister- oder Fachschul-Weiterbildung **oder**
- mittlerem Schulabschluss in Kombination mit einer  
abgeschlossenen, mindestens dreijährigen Berufsaus-  
bildung und einer Durchschnittsnote 2.5

**Mit Eignungsprüfung** durch eine Bewerbungsmappe,  
wenn keine Hochschulzugangsberechtigung vorliegt.

## BEWERBUNGSMAPPE

Bewerber\*innen ohne Hochschulzugangsberechtigung  
müssen als Nachweis der gestalterischen Fähigkeiten  
eine Mappe mit 10 selbstgefertigten, originalen Arbeits-  
proben einreichen. Die Akademie Faber-Castell bietet  
hierzu spezielle Mappenkurse und ein Vorstudium an.  
Bewerber\*innen mit Hochschulzugangsberechtigung  
können jeweils direkt im Wintersemester starten, sofern  
ein Studienplatz frei ist. Nähere Auskünfte hierzu beim  
Studierendensekretariat (0911 9965-5151).

## STUDIENGEBÜHREN

Aktuell geltende Studiengebühren sowie Tipps zur  
Studienfinanzierung finden Sie auf unserer Website  
[www.akademie-faber-castell.de](http://www.akademie-faber-castell.de).

Bitte informieren Sie sich bei Ihrem Steuerberater über  
die individuelle Absetzbarkeit der Studiengebühren.

