



| Grundlagenstudium | |
|-------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| 1. Semester (30 LP) | 2. Semester (30 LP) |
| GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik | GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik |
| DB 200 - 299 6 LP / PF Design Basics DB 202 | DB 200 – 299 6 LP / WPF Design Basics |
| DB 200-299 3 LP / PF Design Basics DB 203 | WT 400 - 449 6 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 401 |
| WT 400 - 449 3 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 400 | |
| PE 500 – 510 12 LP / WPF Projektentwicklung | PE 500 – 510 12 LP / WPF Projektentwicklung |

PF = Pflichtfach, WPF = Wahlpflichtfach, LP = Leistungspunkte
 Gestaltungstechnik GT / Modulnr. 100 - 199
 Design Basics DB / Modulnr. 200 - 299
 Gestalten/Experimentieren/Erforschen GEE / Modulnr. 300 -399
 Wissenschaft u. Theorie WT Modulnr. 400 - 449
 Fachtheorie FT / Modulnr. 450 - 499

Für das Profilstudium sollen mind. 51 LP
 im Grundlagenstudium absolviert sein.

| Profilstudium | |
|-----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| 3. Semester (30 LP) | 4. Semester (30 LP) |
| GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik | GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik |
| GEE 300 – 399 6 LP / WPF Gestalten, Experimentieren, Erforschen | GEE 300 – 399 6 LP / WPF Gestalten, Experimentieren Erforschen |
| WT 400 - 449 6 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 402 | FT 450 – 499 6 LP / WPF Fachtheorie |
| PR 600 – 699 12 LP / WPF Projekt | PR 600 – 699 12 LP / WPF Projekt |

Projektentwicklung PE / Modulnr. 500 - 599
 Projekt PR / Modulnr. 600 -699
 Projekte Mobilitätssemester PM / Modulnr. 700 - 799
 HAWK Individuelles Profilstudium IPS / Modulnr. 800
 Bachelor Studie Z 1 / Modulnr. 850
 Bachelor Abschluss Z 2 / Modulnr. 870

| Mobilitätssemester: |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Praktikum (Modul 703) oder Auslandssemester* oder die Module in der Fakultät absolvieren |
| 5. Semester (30 LP) |
| 6 LP / WPF, freie Wahl aus: PM 700 Ergänzungsmodul Kann in den Modulgruppen GT / GEE / FT oder als Out of College belegt werden |
| PM 701 12 LP / WPF Integratives Projekt |
| PM 702 12 LP / WPF Forschungsprojekt |
| Pflicht für alle |

* bei einem Auslandssemester
 werden die Module 700, 701 und
 702 anerkannt

| Abschlusssemester |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 6. Semester (30 LP) |
| IPS 800 2 x 3 LP / WPF Individuelles Profilstudium freie Kurswahl bei HAWK plus wählbar ab 1. Semester |
| Z 1 850 6 LP / PF Bachelor-Studie Z1 850 |
| Z 2 870 18 LP / PF Bachelor-Abschluss Bachelor-Arbeit: Bachelor-Thesis (12 LP) (theoretisch) oder Bachelor-Projekt (12 LP) (gestalterisch) Bachelor-Präsentation: Kolloquium, Ausstellung, öffentliche Präsentation (6 LP) |

Kompetenzfeld Advertising Design



| Grundlagenstudium | |
|-------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Semester (30 LP) | 2. Semester (30 LP) |
| GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik GT 105 | GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik wähle 1 aus 2: GT 111 oder GT 119 oder GT 109 |
| DB 200 - 299 6 LP / PF Design Basics DB 202 | DB 200 – 299 6 LP / WPF Design Basics DB 200 |
| DB 200-299 3 LP / PF Design Basics DB 203 | WT 400 - 449 6 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 401 |
| WT 400 - 449 3 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 400 | |
| PE 500 – 510 12 LP / WPF Projektentwicklung PE 500 | PE 500 – 510 12 LP / WPF Projektentwicklung PE 501 |

PF = Pflichtfach, WPF = Wahlpflichtfach, LP = Leistungspunkte
 Module für das Kompetenzfeld nach Modulgruppen:
 Gestaltungstechnik GT / Modulnr. 100 - 199
 103 Text und Storytelling, 105 Software und Tools, 109 Motion Design Basics oder 111 Motion Design Basics
 oder 119 Mobile und Webdesign
 Design Basics DB / Modulnr. 200 - 299
 200 Grafisches Gestalten
 Projektentwicklung PE / Modulnr. 500 - 599
 500 Projektentwicklung, 501 Projektentwicklung
 Fachtheorie FT / Modulnr. 450 - 499
 450 Communication-Theory and Research
 Projekt PR / Modulnr. 600 - 699
 600 Strategic Advertising, 601 Activation Advertising
 Bachelor Abschluss Z 2 / Modulnr. 870

Für das Profilstudium sollen mind. 51 LP
 im Grundlagenstudium absolviert sein.

| Profilstudium | |
|-----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| 3. Semester (30 LP) | 4. Semester (30 LP) |
| GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik GT 103 | GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik |
| GEE 300 – 399 6 LP / WPF Gestalten, Experimentieren, Erforschen | GEE 300 – 399 6 LP / WPF Gestalten, Experimentieren Erforschen |
| WT 400 - 449 6 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 402 | FT 450 – 499 6 LP / WPF Fachtheorie FT 450 |
| PR 600 – 699 12 LP / WPF Projekt PR 600 | PR 600 – 699 12 LP / WPF Projekt PR 601 |

| Mobilitätssemester: |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Praktikum (Modul 703) oder Auslandssemester* oder die Module in der Fakultät absolvieren |
| 5. Semester (30 LP) |
| 6 LP / WPF, freie Wahl aus: PM 700 Ergänzungsmodul Kann in den Modulgruppen GT / GEE / FT oder als Out of College belegt werden |
| PM 701 12 LP / WPF Integratives Projekt |
| PM 702 12 LP / WPF Forschungsprojekt |

| Abschlusssemester |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 6. Semester (30 LP) |
| IPS 800 2 x 3 LP / WPF Individuelles Profilstudium freie Kurswahl bei HAWK plus wählbar ab 1. Semester |
| Z 1 850 6 LP / PF Bachelor-Studie Z1 850 |
| Z 2 870 18 LP / PF Bachelor-Abschluss |
| Bachelor-Arbeit: Bachelor-Thesis (12 LP) (theoretisch) oder Bachelor-Projekt (12 LP) (gestalterisch) |
| Bachelor-Präsentation: Kolloquium, Ausstellung, öffentliche Präsentation (6 LP) |

Sie haben alle Module der Studienstruktur Bachelor of Arts absolviert?
 Auf Ihrem Zeugnis und in Ihrem Diploma Supplement soll das Kompetenzfeld Advertising
 Design aufgeführt sein?
 Dann haben Sie die markierten Module erfolgreich in Ihrem Studienverlauf Bachelor of Arts
 belegt. Ein/e Prüfer/ in der zwei ist aus dem Kompetenzfeld betreut Ihre Bachelor-Arbeit. In
 Ihrer Bachelor-Arbeit bearbeiten Sie ein Thema aus dem Kompetenzfeld.

Kompetenzfeld
 Pflicht für alle

* bei einem Auslandssemester
 werden die Module 700, 701 und
 702 anerkannt

Kompetenzfeld Branding Design



| Grundlagenstudium | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Semester (30 LP) | 2. Semester (30 LP) |
| GT 100 – 199 6 LP / WPF Gestaltungstechnik wähle 1 aus 2: GT 105 oder GT 137 | GT 100 – 199 6 LP / WPF Gestaltungstechnik wähle 1 aus 3: GT 104 oder GT 116 oder GT 117 |
| DB 200 - 299 6 LP / PF Design Basics DB 202 | DB 200 – 299 6 LP / WPF Design Basics DB 200 |
| DB 200-299 3 LP / PF Design Basics DB 203 | WT 400 - 449 6 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 401 |
| WT 400 - 449 3 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 400 | |
| PE 500 – 510 12 LP / WPF Projektentwicklung PE 500 | PE 500 – 510 12 LP / WPF Projektentwicklung PE 501 |

Für das Profilstudium sollen mind. 51 LP im Grundlagenstudium absolviert sein.

| Profilstudium | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| 3. Semester (30 LP) | 4. Semester (30 LP) |
| GT 100 – 199 6 LP / WPF Gestaltungstechnik wähle 1 aus 3: GT 107 oder GT 108 oder GT 119 | GT 100 – 199 6 LP / WPF Gestaltungstechnik |
| GEE 300 – 399 6 LP / WPF Gestalten, Experimentieren, Erforschen | GEE 300 – 399 6 LP / WPF Gestalten, Experimentieren Erforschen |
| WT 400 - 449 6 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 402 | FT 450 – 499 6 LP / WPF Fachtheorie FT 451 |
| PR 600 – 699 12 LP / WPF Projekt PR 602 oder PR 603 | PR 600 – 699 12 LP / WPF Projekt |

| Mobilitätssemester: |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Praktikum (Modul 703) oder Auslandssemester* oder die Module in der Fakultät absolvieren |
| 5. Semester (30 LP) |
| 6 LP / WPF, freie Wahl aus: PM 700 Ergänzungsmodul Kann in den Modulgruppen GT / GEE / FT oder als Out of College belegt werden |
| PM 701 12 LP / WPF Integratives Projekt |
| PM 702 12 LP / WPF Forschungsprojekt |

| Abschlusssemester |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 6. Semester (30 LP) |
| IPS 800 2 x 3 LP / WPF Individuelles Profilstudium freie Kurswahl bei HAWK plus wählbar ab 1. Semester |
| Z 1 850 6 LP / PF Bachelor-Studie Z1 850 |
| Z 2 870 18 LP / PF Bachelor-Abschluss |
| Bachelor-Arbeit: Bachelor-Thesis (12 LP) (theoretisch) oder Bachelor-Projekt (12 LP) (gestalterisch) |
| Bachelor-Präsentation: Kolloquium, Ausstellung, öffentliche Präsentation (6 LP) |

Sie haben alle Module der Studienstruktur Bachelor of Arts absolviert?
 Auf Ihrem Zeugnis und in Ihrem Diploma Supplement soll das Kompetenzfeld Branding Design aufgeführt sein?
 Dann haben Sie die markierten Module erfolgreich in Ihrem Studienverlauf Bachelor of Arts belegt. Ein/e Prüfer/ in der zwei ist aus dem Kompetenzfeld betreut Ihre Bachelor-Arbeit. In Ihrer Bachelor-Arbeit bearbeiten Sie ein Thema aus dem Kompetenzfeld.

PF = Pflichtfach, WPF = Wahlpflichtfach, LP = Leistungspunkte
 Module für das Kompetenzfeld nach Modulgruppen:
 Gestaltungstechnik GT / Modulnr. 100 - 199
 105 Software und Tools oder 137 Digital Basics Prints, 104 Prepress oder 116 Typografie 1 oder 117 Typografie 2, 107 Text und Bild oder 108 Layout und Print oder 119 Mobile und Webdesign
 Design Basics DB / Modulnr. 200 - 299
 200 Grafisches Gestalten
 Projektentwicklung PE / Modulnr. 500 - 599
 500 Projektentwicklung, 501 Projektentwicklung
 Fachtheorie FT / Modulnr. 450 - 499
 451 Branding Strategie und Corporate Identity
 Projekt PR / Modulnr. 600 - 699
 602 Corporate Design Basic oder 603 Packaging Design
 Bachelor Abschluss Z 2 / Modulnr. 870

* bei einem Auslandssemester werden die Module 700, 701 und 702 anerkannt

Kompetenzfeld
 Pflicht für alle

Kompetenzfeld Digital Environments



| Grundlagenstudium | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Semester (30 LP) | 2. Semester (30 LP) |
| GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik wähle 1 aus 3: GT 109 oder GT 111 oder GT 112 | GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik wähle 1 aus 3: GT 109 oder GT 111 oder GT 112 |
| DB 200 - 299 6 LP / PF Design Basics DB 202 | DB 200 – 299 6 LP / WPF Design Basics DB 200 |
| DB 200-299 3 LP / PF Design Basics DB 203 | WT 400 - 449 6 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 401 |
| WT 400 - 449 3 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 400 | |
| PE 500 – 510 12 LP / WPF Projektentwicklung PE 500 | PE 500 – 510 12 LP / WPF Projektentwicklung PE 501 |

Für das Profilstudium sollen mind. 51 LP im Grundlagenstudium absolviert sein.

| Profilstudium | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| 3. Semester (30 LP) | 4. Semester (30 LP) |
| GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik wähle 1 aus 4: GT 110 oder GT 113 oder GT 114 oder GT 119 | GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik |
| GEE 300 – 399 6 LP / WPF Gestalten, Experimentieren, Erforschen | GEE 300 – 399 6 LP / WPF Gestalten, Experimentieren Erforschen |
| WT 400 - 449 6 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 402 | FT 450 – 499 6 LP / WPF Fachtheorie FT 452 |
| PR 600 – 699 12 LP / WPF Projekt wähle 1 aus 2: PR 604 oder PR 605 | PR 600 – 699 12 LP / WPF Projekt |

Mobilitätssemester:
 Praktikum (Modul 703) oder
 Auslandssemester* oder die
 Module in der Fakultät
 absolvieren

| 5. Semester (30 LP) |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 6 LP / WPF, freie Wahl aus: PM 700 Ergänzungsmodul Kann in den Modulgruppen GT / GEE / FT oder als Out of College belegt werden |
| PM 701 12 LP / WPF Integratives Projekt |

| |
|-----------------------------------------|
| PM 702 12 LP / WPF Forschungsprojekt |
|-----------------------------------------|

Abschlusssemester

| |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 6. Semester (30 LP) IPS 800 2 x 3 LP / WPF Individuelles Profilstudium freie Kurswahl bei HAW plus wählbar ab 1. Semester |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

| |
|------------------------------------------------|
| Z 1 850 6 LP / PF Bachelor-Studie Z1 850 |
|------------------------------------------------|

| |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Z 2 870 18 LP / PF Bachelor-Abschluss Bachelor-Arbeit: Bachelor-Thesis (12 LP) (theoretisch) oder Bachelor-Projekt (12 LP) (gestalterisch) Bachelor-Präsentation: Kolloquium, Ausstellung, öffentliche Präsentation (6 LP) |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Sie haben alle Module der Studienstruktur Bachelor of Arts absolviert?
 Auf Ihrem Zeugnis und in Ihrem Diploma Supplement soll das Kompetenzfeld Digital
 Environment aufgeführt sein?
 Dann haben Sie die markierten Module erfolgreich in Ihrem Studienverlauf Bachelor of Arts
 belegt. Ein/e Prüfer/ in der zwei ist aus dem Kompetenzfeld betreut Ihre Bachelor-Arbeit. In
 Ihrer Bachelor-Arbeit bearbeiten Sie ein Thema aus dem Kompetenzfeld.

PF = Pflichtfach, WPF = Wahlpflichtfach, LP = Leistungspunkte
 Module für das Kompetenzfeld nach Modulgruppen:

- Gestaltungstechnik GT / Modulnr. 100 - 199
- 109 Motion Design Basics -Animation und Compositing oder 110 3D Animation oder 111 Motion Design Basics - Filmisch Gestalten oder 112 Generative Gestaltung oder 113 Physical Computing oder 114 Virtual, Mixed, Augmented Realities oder 119 Mobile und Webdesign
- Design Basics DB / Modulnr. 200 - 299
- 200 Grafisches Gestalten
- Projektentwicklung PE / Modulnr. 500 - 599
- 500 Projektentwicklung, 501 Projektentwicklung
- Fachtheorie FT / Modulnr. 450 - 499
- 452 Digital Environments
- Projekt PR / Modulnr. 600 -699
- 604 Motion Design oder 605 Interaction Design
- Bachelor Abschluss Z 2 / Modulnr. 870

* bei einem Auslandssemester
 werden die Module 700, 701 und
 702 anerkannt

Kompetenzfeld
 Pflicht für alle

Kompetenzfeld Farbdesign



| Grundlagenstudium | |
|---------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| 1. Semester (30 LP) | 2. Semester (30 LP) |
| GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik GT 123 | GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik GT 122 |
| DB 200 - 299 6 LP / PF Design Basics DB 202 | DB 200 – 299 6 LP / WPF Design Basics DB 200 |
| DB 200-299 3 LP / PF Design Basics DB 203 | WT 400 - 449 6 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 401 |
| WT 400 - 449 3 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 400 | |
| PE 500 – 510 12 LP / WPF Projektentwicklung PE 502 | PE 500 – 510 12 LP / WPF Projektentwicklung PE 503 |

PF = Pflichtfach, WPF = Wahlpflichtfach, LP = Leistungspunkte
 Module für das Kompetenzfeld nach Modulgruppen:
 Gestaltungstechnik GT / Modulnr. 100 - 199
 121 Farbe, Tools und Techniken, 122 Farbe, Stil- und Trendentwicklung, 123 CAD 1 Raum/Farbe/Licht
 Design Basics DB / Modulnr. 200 - 299
 200 Grafisches Gestalten
 Projektentwicklung PE / Modulnr. 500 - 599
 502 Projektentwicklung, 503 Projektentwicklung
 Fachtheorie FT / Modulnr. 450 - 499
 453 Wahrnehmung Licht Farbe
 Projekt PR / Modulnr. 600 - 699
 606 Farbe und Architektur, 607 PR Farbe u. Oberfläche oder 608 Farbe und Zukunft
 Bachelor Abschluss Z 2 / Modulnr. 870

Für das Profilstudium sollen mind. 51 LP im Grundlagenstudium absolviert sein.

| Profilstudium | |
|----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 3. Semester (30 LP) | 4. Semester (30 LP) |
| GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik GT 121 | GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik |
| GEE 300 – 399 6 LP / WPF Gestalten, Experimentieren, Erforschen | GEE 300 – 399 6 LP / WPF Gestalten, Experimentieren Erforschen |
| WT 400 - 449 6 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 402 | FT 450 – 499 6 LP / WPF Fachtheorie FT 453 |
| PR 600 – 699 12 LP / WPF Projekt PR 606 | PR 600 – 699 12 LP / WPF Projekt PR 607 oder PR 608 |

| Mobilitätssemester: |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Praktikum (Modul 703) oder Auslandssemester* oder die Module in der Fakultät absolvieren |
| 5. Semester (30 LP) |
| 6 LP / WPF, freie Wahl aus: PM 700 Ergänzungsmodul Kann in den Modulgruppen GT / GEE / FT oder als Out of College belegt werden |
| PM 701 12 LP / WPF Integratives Projekt |
| PM 702 12 LP / WPF Forschungsprojekt |

* bei einem Auslandssemester werden die Module 700, 701 und 702 anerkannt

| Abschlusssemester |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 6. Semester (30 LP) |
| IPS 800 2 x 3 LP / WPF Individuelles Profilstudium freie Kurswahl bei HAWK plus wählbar ab 1. Semester |
| Z 1 850 6 LP / PF Bachelor-Studie Z1 850 |
| Z 2 870 18 LP / PF Bachelor-Abschluss |
| Bachelor-Arbeit: Bachelor-Thesis (12 LP) (theoretisch) oder Bachelor-Projekt (12 LP) (gestalterisch) |
| Bachelor-Präsentation: Kolloquium, Ausstellung, öffentliche Präsentation (6 LP) |
| Kompetenzfeld Pflicht für alle |

Sie haben alle Module der Studienstruktur Bachelor of Arts absolviert?
 Auf Ihrem Zeugnis und in Ihrem Diploma Supplement soll das Kompetenzfeld Farbdesign
 aufgeführt sein?
 Dann haben Sie die markierten Module erfolgreich in Ihrem Studienverlauf Bachelor of Arts
 belegt. Ein/e Prüfer/ in der zwei ist aus dem Kompetenzfeld betreut Ihre Bachelor-Arbeit. In
 Ihrer Bachelor-Arbeit bearbeiten Sie ein Thema aus dem Kompetenzfeld.

Kompetenzfeld Grafikdesign



| Grundlagenstudium | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| 1. Semester (30 LP) | 2. Semester (30 LP) |
| GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik wähle 1 von 2: GT 136 oder GT 137 | GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik GT 116 |
| DB 200 - 299 6 LP / PF Design Basics DB 202 | DB 200 – 299 6 LP / WPF Design Basics DB 200 |
| DB 200-299 3 LP / PF Design Basics DB 203 | WT 400 - 449 6 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 401 |
| WT 400 - 449 3 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 400 | |
| PE 500 – 510 12 LP / WPF Projektentwicklung PE 500 | PE 500 – 510 12 LP / WPF Projektentwicklung PE 501 |

PF = Pflichtfach, WPF = Wahlpflichtfach, LP = Leistungspunkte
 Module für das Kompetenzfeld nach Modulgruppen:
 Gestaltungstechnik GT / Modulnr. 100 - 199
 136 Grundlagen der Fotografie oder 137 Digital Basics Print, 116 Typografie 1
 Design Basics DB / Modulnr. 200 - 299

200 Grafisches Gestalten
 Projektentwicklung PE / Modulnr. 500 - 599
 500 Projektentwicklung, 501 Projektentwicklung
 Fachtheorie FT / Modulnr. 450 - 499
 450 Communication-Theory and Research

Projekt PR / Modulnr. 600 -699
 600 Strategic Advertising oder 601 Activation Advertising oder 602 Corporate Design Basic oder 603 Packaging Design oder 604 Motion Design oder 605 Interaction Design oder 609 Informationsdesign oder 610

Photografie oder 611 Illustrative Informationsgrafik oder 612 Editorial Design
 Bachelor Abschluss Z 2 / Modulnr. 870

Für das Profilstudium sollen mind. 51 LP

im Grundlagenstudium absolviert sein.

| Profilstudium | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3. Semester (30 LP) | 4. Semester (30 LP) |
| GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik | GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik |
| GEE 300 – 399 6 LP / WPF Gestalten, Experimentieren, Erforschen | GEE 300 – 399 6 LP / WPF Gestalten, Experimentieren Erforschen |
| WT 400 - 449 6 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 402 | FT 450 – 499 6 LP / WPF Fachtheorie FT 450 |
| PR 600 – 699 12 LP / WPF Projekt wähle 1 aus 3: PR 609 oder PR 610 oder PR 611 oder PR 612 | PR 600 – 699 12 LP / WPF Projekt wähle 1 aus 9: PR 600 oder PR 601 oder PR 602 oder PR 603 oder PR 604 oder PR 605 oder PR 610 oder PR 611 oder PR 612 |

Mobilitätssemester:
 Praktikum (Modul 703) oder
 Auslandssemester* oder die
 Module in der Fakultät
 absolvieren

5. Semester (30 LP)
 6 LP / WPF, freie Wahl aus:
PM 700 Ergänzungsmodul
 Kann in den Modulgruppen
 GT / GEE / FT
 oder als Out of College
 belegt werden

PM 701 12 LP / WPF
Integratives Projekt

PM 702 12 LP / WPF
Forschungsprojekt

* bei einem Auslandssemester
 werden die Module 700, 701 und 702
 anerkannt

| Abschlusssemester |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 6. Semester (30 LP) IPS 800 2 x 3 LP / WPF Individuelles Profilstudium freie Kurswahl bei HAWK plus wählbar ab 1. Semester |
| Z 1 850 6 LP / PF Bachelor-Studie Z1 850 |
| Z 2 870 18 LP / PF Bachelor-Abschluss Bachelor-Arbeit: Bachelor-Thesis (12 LP) (theoretisch) oder Bachelor-Projekt (12 LP) (gestalterisch) Bachelor-Präsentation: Kolloquium, Ausstellung, öffentliche Präsentation (6 LP) |

□ Kompetenzfeld
 □ Pflicht für alle

Sie haben alle Module der Studienstruktur Bachelor of Arts absolviert?
 Auf Ihrem Zeugnis und in Ihrem Diploma Supplement soll das Kompetenzfeld Grafikdesign
 aufgeführt sein?
 Dann haben Sie die markierten Module erfolgreich in Ihrem Studienverlauf Bachelor of Arts
 belegt. Ein/e Prüfer/ in der zwei ist aus dem Kompetenzfeld betreut Ihre Bachelor-Arbeit. In
 Ihrer Bachelor-Arbeit bearbeiten Sie ein Thema aus dem Kompetenzfeld.

Kompetenzfeld Innenarchitektur



| Grundlagenstudium | |
|-------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| 1. Semester (30 LP) | 2. Semester (30 LP) |
| GT 100 – 199 6 LP / WPF Gestaltungstechnik GT 123 | GT 100 – 199 6 LP / WPF Gestaltungstechnik GT 124 |
| DB 200 - 299 6 LP / PF Design Basics DB 202 | DB 200 – 299 6 LP / WPF Design Basics DB 201 |
| DB 200-299 3 LP / PF Design Basics DB 203 | WT 400 - 449 6 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 401 |
| WT 400 - 449 3 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 400 | |
| PE 500 – 510 12 LP / WPF Projektentwicklung PE 502 | PE 500 – 510 12 LP / WPF Projektentwicklung PE 503 |

Für das Profilstudium sollen mind. 51 LP

im Grundlagenstudium absolviert sein.

| Profilstudium | |
|-----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| 3. Semester (30 LP) | 4. Semester (30 LP) |
| GT 100 – 199 6 LP / WPF Gestaltungstechnik GT 125 | GT 100 – 199 6 LP / WPF Gestaltungstechnik GT 126 |
| GEE 300 – 399 6 LP / WPF Gestalten, Experimentieren, Erforschen | GEE 300 – 399 6 LP / WPF Gestalten, Experimentieren Erforschen |
| WT 400 - 449 6 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 402 | FT 450 – 499 6 LP / WPF Fachtheorie FT 454 |
| PR 600 – 699 12 LP / WPF Projekt PR 613 | PR 600 – 699 12 LP / WPF Projekt PR 614 |

Mobilitätssemester:
Praktikum (Modul 703) oder
Auslandssemester* oder die
Module in der Fakultät
absolvieren

5. Semester (30 LP)
6 LP / WPF, freie Wahl aus:
PM 700 Ergänzungsmodul
Kann in den Modulgruppen
GT / GEE / FT
oder als Out of College
belegt werden

PM 701 12 LP / WPF
Integratives Projekt

PM 702 12 LP / WPF
Forschungsprojekt

Abschlusssemester

6. Semester (30 LP)
IPS 800 2 x 3 LP / WPF
Individuelles Profilstudium
freie Kurswahl
bei HAWK plus
wählbar ab 1. Semester

Z 1 850 6 LP / PF
Bachelor-Studie
Z 1 850

Z 2 870 18 LP / PF
Bachelor-Abschluss
Bachelor-Arbeit:
Bachelor-Thesis (12 LP)
(theoretisch)
oder
Bachelor-Projekt (12 LP)
(gestalterisch)
Bachelor-Präsentation:
Kolloquium, Ausstellung,
öffentliche Präsentation
(6 LP)

Sie haben alle Module der Studienstruktur Bachelor of Arts absolviert?
Auf Ihrem Zeugnis und in Ihrem Diploma Supplement soll das Kompetenzfeld
Innenarchitektur aufgeführt sein?
Dann haben Sie die markierten Module erfolgreich in Ihrem Studienverlauf Bachelor of Arts
belegt. Ein/e Prüfer/ in der zwei ist aus dem Kompetenzfeld betreut Ihre Bachelor-Arbeit. In
Ihrer Bachelor-Arbeit bearbeiten Sie ein Thema aus dem Kompetenzfeld.

PF = Pflichtfach, WPF = Wahlpflichtfach, LP = Leistungspunkte
Module für das Kompetenzfeld nach Modulgruppen:
Gestaltungstechnik GT / Modulnr. 100 - 199
123 CAD 1 Raum/Farbe/Licht, 124 Ausbauplanung, 125 Baukonstruktion, Tragwerkslehre, 126 Haustechnik, Baurecht, Baubetrieb
Design Basics DB / Modulnr. 200 - 299
201 Plastisches Gestalten
Projektentwicklung PE / Modulnr. 500 - 599
502 Projektentwicklung, 503 Projektentwicklung
Fachtheorie FT / Modulnr. 450 - 499
454 Raum
Projekt PR / Modulnr. 600 - 699
613 Projekt Bau/Raum, 614 Projekt Messe Ausstellung Shop
Bachelor Abschluss Z 2 / Modulnr. 870

* bei einem Auslandssemester
werden die Module 700, 701 und 702
anerkannt

Kompetenzfeld
Pflicht für alle

Kompetenzfeld Lighting Design



| Grundlagenstudium | |
|-------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Semester (30 LP) | 2. Semester (30 LP) |
| GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik GT 123 | GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik wähle 1 aus 4: GT 127 oder GT 128 oder GT 129 oder GT 130 |
| DB 200 - 299 6 LP / PF Design Basics DB 202 | DB 200 – 299 6 LP / WPF Design Basics DB 201 |
| DB 200-299 3 LP / PF Design Basics DB 203 | WT 400 - 449 6 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 401 |
| WT 400 - 449 3 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 400 | |
| PE 500 – 510 12 LP / WPF Projektentwicklung PE 502 | PE 500 – 510 12 LP / WPF Projektentwicklung PE 503 |

Für das Profilstudium sollen mind. 51 LP

im Grundlagenstudium absolviert sein.

| Profilstudium | |
|-----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| 3. Semester (30 LP) | 4. Semester (30 LP) |
| GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik | GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik |
| GEE 300 – 399 6 LP / WPF Gestalten, Experimentieren, Erforschen | GEE 300 – 399 6 LP / WPF Gestalten, Experimentieren Erforschen |
| WT 400 - 449 6 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 402 | FT 450 – 499 6 LP / WPF Fachtheorie FT 453 |
| PR 600 – 699 12 LP / WPF Projekt PR 616 | PR 600 – 699 12 LP / WPF Projekt |

| Mobilitätssemester: |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Praktikum (Modul 703) oder Auslandssemester* oder die Module in der Fakultät absolvieren |
| 5. Semester (30 LP) |
| 6 LP / WPF, freie Wahl aus: PM 700 Ergänzungsmodul Kann in den Modulgruppen GT / GEE / FT oder als Out of College belegt werden |
| PM 701 12 LP / WPF Integratives Projekt |
| PM 702 12 LP / WPF Forschungsprojekt |

| Abschlusssemester |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 6. Semester (30 LP) |
| IPS 800 2 x 3 LP / WPF Individuelles Profilstudium freie Kurswahl bei HAWK plus wählbar ab 1. Semester |
| Z 1 850 6 LP / PF Bachelor-Studie Z 1 850 |
| Z 2 870 18 LP / PF Bachelor-Abschluss |
| Bachelor-Arbeit: Bachelor-Thesis (12 LP) (theoretisch) oder Bachelor-Projekt (12 LP) (gestalterisch) |
| Bachelor-Präsentation: Kolloquium, Ausstellung, öffentliche Präsentation (6 LP) |

Sie haben alle Module der Studienstruktur Bachelor of Arts absolviert?
Auf Ihrem Zeugnis und in Ihrem Diploma Supplement soll das Kompetenzfeld Lighting Design
aufgeführt sein?
Dann haben Sie die markierten Module erfolgreich in Ihrem Studienverlauf Bachelor of Arts
belegt. Ein/e Prüfer/ in der zwei ist aus dem Kompetenzfeld betreut Ihre Bachelor-Arbeit. In
Ihrer Bachelor-Arbeit bearbeiten Sie ein Thema aus dem Kompetenzfeld.

PF = Pflichtfach, WPF = Wahlpflichtfach, LP = Leistungspunkte
Module für das Kompetenzfeld nach Modulgruppen:
Gestaltungstechnik GT / Modulnr. 100 - 199
123 CAD 1 Raum/Farbe/Licht, 127 Lichtentwurf Innenraum oder 128 Lichtentwurf Außenraum oder 129 Zeigen Erzählen Präsentieren mit Licht oder 130 Markt und Produkte
Design Basics DB / Modulnr. 200 - 299
201 Plastisches Gestalten
Projektentwicklung PE / Modulnr. 500 - 599
502 Projektentwicklung, 503 Projektentwicklung
Fachtheorie FT / Modulnr. 450 - 499
453 Wahrnehmung Licht Farbe
Projekt PR / Modulnr. 600 - 699
616 Architectural Lighting Projekt
Bachelor Abschluss Z 2 / Modulnr. 870

* bei einem Auslandssemester
werden die Module 700, 701 und
702 anerkannt

Kompetenzfeld
Pflicht für alle

Kompetenzfeld Metallgestaltung



| Grundlagenstudium | |
|-------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| 1. Semester (30 LP) | 2. Semester (30 LP) |
| GT 100 – 199 6 LP / WPF Gestaltungstechnik GT 139 | GT 100 – 199 6 LP / WPF Gestaltungstechnik GT 140 |
| DB 200 - 299 6 LP / PF Design Basics DB 202 | DB 200 – 299 6 LP / WPF Design Basics DB 201 |
| DB 200-299 3 LP / PF Design Basics DB 203 | WT 400 - 449 6 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 401 |
| WT 400 - 449 3 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 400 | |
| PE 500 – 510 12 LP / WPF Projektentwicklung PE 504 | PE 500 – 510 12 LP / WPF Projektentwicklung PE 505 |

PF = Pflichtfach, WPF = Wahlpflichtfach, LP = Leistungspunkte
 Module für das Kompetenzfeld nach Modulgruppen:
 Gestaltungstechnik GT / Modulnr. 100 - 199
 139 Metallgrundlagen, 140 Metall-Sondertechniken
 Design Basics DB / Modulnr. 200 - 299
 201 Plastisches Gestalten
 Projektentwicklung PE / Modulnr. 500 - 599
 504 Projektentwicklung, 505 Projektentwicklung
 Fachtheorie FT / Modulnr. 450 - 499
 455 Materialästhetik oder 456 Ergonomie und Produktgestaltung im hist. und zeit. Kontext
 Projekt PR / Modulnr. 600 - 699
 619 Metallgestaltung Serie oder 620 Metallgestaltung Unikat
 Bachelor Abschluss Z 2 / Modulnr. 870

Für das Profilstudium sollen mind. 51 LP im Grundlagenstudium absolviert sein.

| Profilstudium | |
|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| 3. Semester (30 LP) | 4. Semester (30 LP) |
| GT 100 – 199 6 LP / WPF Gestaltungstechnik | GT 100 – 199 6 LP / WPF Gestaltungstechnik |
| GEE 300 – 399 6 LP / WPF Gestalten, Experimentieren, Erforschen | GEE 300 – 399 6 LP / WPF Gestalten, Experimentieren Erforschen |
| WT 400 - 449 6 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 402 | FT 450 – 499 6 LP / WPF Fachtheorie wähle 1 aus 2: FT 455 oder FT 456 |
| PR 600 – 699 12 LP / WPF Projekt wähle 1 aus 2: PR 619 oder PR 620 | PR 600 – 699 12 LP / WPF Projekt |

| Mobilitätssemester: |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Praktikum (Modul 703) oder Auslandssemester* oder die Module in der Fakultät absolvieren |
| 5. Semester (30 LP) |
| 6 LP / WPF, freie Wahl aus: PM 700 Ergänzungsmodul Kann in den Modulgruppen GT / GEE / FT oder als Out of College belegt werden |
| PM 701 12 LP / WPF Integratives Projekt |
| PM 702 12 LP / WPF Forschungsprojekt |

* bei einem Auslandssemester werden die Module 700, 701 und 702 anerkannt

| Abschlusssemester |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 6. Semester (30 LP) |
| IPS 800 2 x 3 LP / WPF Individuelles Profilstudium freie Kurswahl bei HAWK plus wählbar ab 1. Semester |
| Z 1 850 6 LP / PF Bachelor-Studie Z1 850 |
| Z 2 870 18 LP / PF Bachelor-Abschluss |
| Bachelor-Arbeit: Bachelor-Thesis (12 LP) (theoretisch) oder Bachelor-Projekt (12 LP) (gestalterisch) |
| Bachelor-Präsentation: Kolloquium, Ausstellung, öffentliche Präsentation (6 LP) |

Kompetenzfeld
 Pflicht für alle

Sie haben alle Module der Studienstruktur Bachelor of Arts absolviert?
 Auf Ihrem Zeugnis und in Ihrem Diploma Supplement soll das Kompetenzfeld Metallgestaltung aufgeführt sein?
 Dann haben Sie die markierten Module erfolgreich in Ihrem Studienverlauf Bachelor of Arts belegt. Ein/le Prüfer/ in der zweit ist aus dem Kompetenzfeld betreut Ihre Bachelor-Arbeit. In Ihrer Bachelor-Arbeit bearbeiten Sie ein Thema aus dem Kompetenzfeld.

Kompetenzfeld Produktdesign



| Grundlagenstudium | |
|-------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| 1. Semester (30 LP) | 2. Semester (30 LP) |
| GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik GT 132 | GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik GT 133 |
| DB 200 - 299 6 LP / PF Design Basics DB 202 | DB 200 – 299 6 LP / WPF Design Basics DB 201 |
| DB 200-299 3 LP / PF Design Basics DB 203 | WT 400 - 449 6 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 401 |
| WT 400 - 449 3 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 400 | |
| PE 500 – 510 12 LP / WPF Projektentwicklung PE 504 | PE 500 – 510 12 LP / WPF Projektentwicklung PE 505 |

PF = Pflichtfach, WPF = Wahlpflichtfach, LP = Leistungspunkte
 Module für das Kompetenzfeld nach Modulgruppen:
 Gestaltungstechnik GT / Modulnr. 100 - 199
 132 Modellbau Produkt, 133 CAD 2 Digitale Modellentwicklung
 Design Basics DB / Modulnr. 200 - 299
 201 Plastisches Gestalten
 Projektentwicklung PE / Modulnr. 500 - 599
 504 Projektentwicklung, 505 Projektentwicklung
 Fachtheorie FT / Modulnr. 450 - 499
 456 Ergonomie und Produktgestaltung im hist. und zeit. Kontext
 Projekt PR / Modulnr. 600 - 699
 621 Projekt Produktdesign 1
 Bachelor Abschluss Z 2 / Modulnr. 870

Für das Profilstudium sollen mind. 51 LP
 im Grundlagenstudium absolviert sein.

| Profilstudium | |
|-----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| 3. Semester (30 LP) | 4. Semester (30 LP) |
| GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik | GT 100 – 199 6 LP/ WPF Gestaltungstechnik |
| GEE 300 – 399 6 LP / WPF Gestalten, Experimentieren, Erforschen | GEE 300 – 399 6 LP / WPF Gestalten, Experimentieren Erforschen |
| WT 400 - 449 6 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 402 | FT 450 – 499 6 LP / WPF Fachtheorie FT 456 |
| PR 600 – 699 12 LP / WPF Projekt PR 621 | PR 600 – 699 12 LP / WPF Projekt |

Mobilitätssemester:
 Praktikum (Modul 703) oder
 Auslandssemester* oder die
 Module in der Fakultät
 absolvieren

5. Semester (30 LP)
 6 LP / WPF, freie Wahl aus:
PM 700 Ergänzungsmodul
 Kann in den Modulgruppen
 GT / GEE / FT
 oder als Out of College
 belegt werden

PM 701 12 LP / WPF
Integratives Projekt

PM 702 12 LP / WPF
Forschungsprojekt

* bei einem Auslandssemester
 werden die Module 700, 701 und
 702 anerkannt

| Abschlusssemester |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 6. Semester (30 LP) |
| IPS 800 2 x 3 LP / WPF Individuelles Profilstudium freie Kurswahl bei HAWK plus wählbar ab 1. Semester |
| Z 1 850 6 LP / PF Bachelor-Studie Z1 850 |
| Z 2 870 18 LP / PF Bachelor-Abschluss |
| Bachelor-Arbeit: Bachelor-Thesis (12 LP) (theoretisch) oder Bachelor-Projekt (12 LP) (gestalterisch) |
| Bachelor-Präsentation: Kolloquium, Ausstellung, öffentliche Präsentation (6 LP) |

Kompetenzfeld
 Pflicht für alle

Sie haben alle Module der Studienstruktur Bachelor of Arts absolviert?
 Auf Ihrem Zeugnis und in Ihrem Diploma Supplement soll das Kompetenzfeld Produktdesign
 belegt. Ein/ e Prüfer/ in der zwei ist aus dem Kompetenzfeld betreut Ihre Bachelor-Arbeit. In
 Ihrer Bachelor-Arbeit bearbeiten Sie ein Thema aus dem Kompetenzfeld.

Integriertes Design



| Grundlagenstudium | |
|-------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| 1. Semester (30 LP) | 2. Semester (30 LP) |
| GT 100 – 199 6 LP / WPF Gestaltungstechnik | GT 100 – 199 6 LP / WPF Gestaltungstechnik |
| DB 200 - 299 6 LP / PF Design Basics DB 202 | DB 200 – 299 6 LP / WPF Design Basics |
| DB 200-299 3 LP / PF Design Basics DB 203 | WT 400 - 449 6 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 401 |
| WT 400 - 449 3 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 400 | |
| PE 500 – 510 12 LP / WPF Projektentwicklung | PE 500 – 510 12 LP / WPF Projektentwicklung |

PF = Pflichtfach, WPF = Wahlpflichtfach, LP = Leistungspunkte
 Gestaltungstechnik GT / Modulnr. 100 - 199
 Design Basics DB / Modulnr. 200 - 299
 Gestalten/Experimentieren/Erforschen GEE / Modulnr. 300 - 399
 Wissenschaft u. Theorie WT Modulnr. 400 - 449
 Fachtheorie FT / Modulnr. 450 - 499

Für das Profilstudium sollen mind. 51 LP im Grundlagenstudium absolviert sein.

| Profilstudium | |
|--------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| 3. Semester (30 LP) | 4. Semester (30 LP) |
| GT 100 – 199 6 LP / WPF Gestaltungstechnik | GT 100 – 199 6 LP / WPF Gestaltungstechnik |
| GEE 300 – 399 6 LP / WPF Gestalten, Experimentieren, Erforschen | GEE 300 – 399 6 LP / WPF Gestalten, Experimentieren Erforschen |
| WT 400 - 449 6 LP / PF Wissenschaft u. Theorie WT 402 | FT 450 – 499 6 LP / WPF Fachtheorie |
| PR 600 – 699 12 LP / WPF Projekt | PR 600 – 699 12 LP / WPF Projekt |

Projektentwicklung PE / Modulnr. 500 - 599
 Projekt PR / Modulnr. 600 - 699
 Projekte Mobilitätssemester PM / Modulnr. 700 - 799
 HAWK Individuelles Profilstudium IPS / Modulnr. 800
 Bachelor Studie Z 1 / Modulnr. 850
 Bachelor Abschluss Z 2 / Modulnr. 870

| Mobilitätssemester: |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Praktikum (Modul 703) oder Auslandssemester* oder die Module in der Fakultät absolvieren |
| 5. Semester (30 LP) |
| 6 LP / WPF, freie Wahl aus: PM 700 Ergänzungsmodul Kann in den Modulgruppen GT / GEE / FT oder als Out of College belegt werden PM 701 12 LP / WPF Integratives Projekt |
| PM 702 12 LP / WPF Forschungsprojekt |

* bei einem Auslandssemester werden die Module 700, 701 und 702 anerkannt

Pflicht für alle

| Abschlusssemester |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 6. Semester (30 LP) |
| IPS 800 2 x 3 LP / WPF Individuelles Profilstudium freie Kurswahl bei HAWK plus wählbar ab 1. Semester |
| Z 1 850 6 LP / PF Bachelor-Studie Z1 850 |
| Z 2 870 18 LP / PF Bachelor-Abschluss Bachelor-Arbeit: Bachelor-Thesis (12 LP) (theoretisch) oder Bachelor-Projekt (12 LP) (gestalterisch) |
| Bachelor-Präsentation: Kolloquium, Ausstellung, öffentliche Präsentation (6 LP) |

Sie haben die Module individuell nach der Studienstruktur Bachelor of Arts absolviert?
 Das Thema Ihrer Bachelor-Arbeit verbindet unterschiedliche Designdisziplinen?
 Somit wird Ihnen auf Ihr Zeugnis und Ihr Diploma-Supplement die Abschlussbezeichnung 'Integriertes Design' ausgewiesen.