

1.BFS Produktdesign

Fach	Unterrichtsstunden	CP äquivalent
Modelltechnik	320	12
Dekortechnik	320	12
Angewandte Grafik	160	7
Kalligrafie	120	5
Konstruktives Zeichnen	80	3
Kunstgeschichte	80	3
Zeichnen	160	6
Englisch	40	2
Deutsch	40	2
Sozialkunde	40	2
Werkstoffkunde und Chemie	80	3
Datenverarbeitung	80	3
Summe	1520	60

2.BFS Produktdesign

Fach	Unterrichtsstunden	CP äquivalent
Gestaltungstechniken	560	20
Entwurf	80	3
Angewandte Grafik	160	7
CAD	120	5
Kalligrafie	80	3
Kunstgeschichte	80	3
Zeichnen	160	6
Englisch	40	2
Deutsch	40	2
Sozialkunde	40	2
Werkstoffkunde und Chemie	120	4
Mathematik	40	3
Summe	1520	60

1. FS Produktdesign

Fach	Unterrichtsstunden	CP äquivalent
Gestaltungstechniken	440	16
Entwurf	80	3
Grafikdesign	160	7
CAD I	160	7
Präsentationstechnik	120	5
Kunstgeschichte	80	3
Darstellendes Zeichnen	160	7
Englisch	80	3
Deutsch	80	3
Wirtschafts- und Sozialkunde	80	3
Designtheorie	80	3
Summe	1520	60

1. FS Produktdesign

Fach	Unterrichtsstunden	CP äquivalent
Pflichtfächer		
Entwurf	120	5
Produktgestaltung I	240	10
Designzeichnen	160	7
Betriebspsychologie	80	3
Englisch	80	3
Summe	680	28
Wahlpflichtfächer		
	mindestens 760	32
Produktgestaltung II	240	10
Produktgestaltung III	240	10
Grafische Drucktechniken	120	5
Verpackungsdesign	240	10
Objekt und Raum	240	10
CAD II	160	7
CAD III	120	5
Sportartikel	160	7
Fotografie	160	7
Einrichtungsgegenstände	160	7
Relieftechnik	160	7
Grafikanimation	160	7
Maltechniken	160	7
Designrecht	40	2
Projektmanagement und Projektarbeit	240	10
1:1 Modellieren	240	10
Digitalisierung und Flächenrückführung	80	3
Visualisierung und Animation	120	5
Frästechnik	120	5
Digitale Bedienoberflächen	160	7
Farbe und Ausstattung	240	10
Digitale Oberflächentechnik	120	5