

## 4.2 Stundenübersicht

Für jedes Lernfeld und die Projektarbeit dürfen die Unterrichtsstunden innerhalb der angegebenen Grenzen variieren, wobei die Gesamtstundenzahl 2000 im beruflichen Lernbereich in Summe erreicht werden muss.

Beruflicher Lernbereich	Unterrichtsstunden	
	1. Ausbildungsabschnitt	2. Ausbildungsabschnitt
Mathematik	200	
Projektarbeit		200
<b>Lernfelder</b>		
LF 1	Projekte mittels systematischen Projektmanagements zum Erfolg führen	80
LF 2	Die Qualität von Prozessen, Anlagen und Produkten planen und sichern	80-120
LF 3	Planungsgrundlagen ermitteln und Planungskonzepte entwerfen	200
LF 4	Beispiele der Stil- und Designgeschichte vergleichen und beurteilen	80-160
LF 5	Bildnerische Operationen durchführen und Gestaltungsprinzipien anwenden	80-160
LF 6	Prozesse, Anlagen und Produkte nach technologischen Aspekten analysieren und bewerten	80-180
LF 7	Automatisierte Systeme nachhaltig betreiben	100-180
LF 8	Produkte, insbesondere aus Glas, entwerfen, entwickeln und konstruieren	220-280
LF 9	Fertigungs- und Montageprozesse vorbereiten	200-240
LF 10	Fertigungs- und Montageprozesse durchführen, überwachen und optimieren	200-240