

## Didaktische Jahresplanung: Straßenbau (Blockunterricht)

### 3. Ausbildungsjahr

#### Fachunterricht

Lernfeld	Unterrichtswochen										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	<b>Bauen einer Asphaltstraße (80 UStd)</b>										
	LS 11.1 Eine Umgehungsstraße aus Asphalt herstellen (60 UStd.)							LS 11.2 Eine Asphaltstraße fachgerecht entwässern (20 UStd.)			
12	<b>Pflastern einer Fläche mit Natursteinen (100 UStd)</b>										
	LS 12.1 Einen Bahnhofsvorplatz aus Natursteinen fachgerecht und gestalterisch planen (60 UStd.)						LS 12.2 Einen Gehweg aus Natursteinpflaster durch den Garten des Wohnhauses am Kastanienbusch herstellen (40 UStd.)				
13	<b>Einbauen einer Fahrbahndecke aus Beton (40 UStd)</b>										
	LS 13.1 Eine Bushaldebucht aus Beton herstellen (40 UStd.)										
14	<b>Instandsetzen einer Straße (20 UStd)</b>										
					LS 14.1 Die Schäden im Allbauweg in Essen aufnehmen und analysieren (10 UStd.)				LS 14.2 Eine Asphaltstraße nach einem Straßenaufbruch wiederherstellen (10 UStd.)		

Die didaktische Jahresplanung belegt folgende Stundenverteilung:

- 240 UStd für die Fächer 1. Baustoff- und Baukonstruktionstechnik und 2. Bautechnische Kommunikation
- 40 UStd für das Fach Wirtschafts- und Betriebslehre