

Lerngelegenheit		Pneumatische Schaltung			
Fachrichtung		Metalltechnik			
Ausbildungsberuf		Metallbauerin/Metallbauer, Fachrichtung Konstruktionstechnik			
Lernfeld		10a: Herstellen von Türen, Toren und Gittern 13a: Instandhalten von Systemen des Metall- und Stahlbaus			
Lernaufgabe Handlungssituation		einen Vorgang oder Ablauf beschreiben			
Beschreibung der Lerngelegenheit		Die Auszubildenden erschließen einen pneumatischen Schaltplan. Sie beschriften eine Bauteilbezeichnung und verbinden sie mit passenden Verben. Die Auszubildenden erstellen daraus eine Ablaufbeschreibung. Im Anschluss erläutern sie den Ablauf der Schaltung mündlich.			
sprachliche Operatoren		schreiben, ergänzen, beschreiben, verwenden, markieren			
Stolpersteine auf Wort- und Satzebene		Wortebene: Fachbegriffe gezielt einsetzen, Artikel Textebene: Anwendung von Akkusativ und Dativ in der Fachsprache			
zu erwerbende Kompetenzen		Umgang mit dem Tabellenbuch, korrekte Bildung und Verwendung von komplexeren Satzstrukturen, mündliches Präsentieren			
Sprach- förderung	sprachliche Herausforderung	Hören	Sprechen	Lesen	Schreiben
	grammatikalische Strukturen und (Fach-)Vokabular		Fachbegriffe verwenden, Handlungsabfolgen erläutern	einen Schaltplan verstehen	Sätze verfassen, Sätze sinnvoll verknüpfen
	Umsetzungshinweise				