

ARBEITSAUFTRAG					
Fach: AMEC/MET/SYT	Schüler:				
Kapitel: 2.3	Jahrgang:				
Lehrbuch: Elektrotechnik Grundlagen					
Thema: Elektrische Spannung					
Lernziele		Selbsteinschätzung			
		++	+	-	--
Ich weiß, was man unter elektrischer Spannung versteht.					
Ich weiß, wie die elektrische Spannung entsteht.					
Ich kenne das Formelzeichen und die Einheit der Spannung.					
Ich kann Einheiten mit Vorsätzen ineinander umrechnen.					
Ich kann den Unterschied zwischen Spannung und Strom erklären.					

Anweisungen				
Nr.	Auftrag	Art	Form	Zeit
1	Bitte lösen Sie Übung 1. (0.27 V, 0.00027 kV; ...)	P	E	Bitte eintragen
2	Bitte lösen Sie Übung 2. (3.4 V; ...)	P	E	Bitte eintragen
3	Bitte lösen Sie Übung 3. (1500 mV; ...)	P	E	Bitte eintragen
4	Bitte lösen Sie Übung 4. (ohne Hinweis)	W	E	Bitte eintragen

Dokumentation	
Bitte geben Sie folgende Dokumente ab:	Die Lösungen zu den Pflichtaufgaben. Die Lösungen zu den Wahlpflichtaufgaben.

Durchführung	
Ich habe mit der Bearbeitung des Arbeitsauftrag begonnen am:	Datum
Ich habe den Arbeitsauftrag fertig gestellt am:	Datum
Der zeitliche Aufwand für die Erledigung dieses Arbeitsauftrags betrug:	Minuten
Ich bestätige, diesen Arbeitsauftrag eigenständig bearbeitet zu haben:	Unterschrift