


ARBEITSAUFTRAG					
Fach: AMEC/MET/SYT	Schüler:				
Kapitel: 3.5	Jahrgang:				
Lehrbuch: Elektrotechnik Grundlagen					
Thema: Spannungsabhängigkeit der Leistung					
Lernziele		Selbsteinschätzung			
		++	+	-	--
Ich weiß, wie die Leistung von Spannung und Strom abhängt.					
Ich kann Leistungen aus Spannung, Strom, Widerstand berechnen.					

Anweisungen				
Nr.	Auftrag	Art	Form	Zeit
1	Bitte lösen Sie Übung 3 des Kapitels. (1.2 kW)	WP	E	Bitte eintragen
2	Bitte lösen Sie Übung 4 des Kapitels. (800 W)	WP	E	Bitte eintragen
3	Bitte lösen Sie Übung 5 des Kapitels. (100 V)	P	E	Bitte eintragen
4	Bitte lösen Sie Übung 6 des Kapitels. (34 W, 225 mA)	P	E	Bitte eintragen
5	Bitte lösen Sie Übung 7 des Kapitels. (20%)	W	E	Bitte eintragen
6	Bitte lösen Sie Übung 8 des Kapitels. (205 V)	W	E	Bitte eintragen
7	Bitte lösen Sie Übung 9 des Kapitels. (2.3 A, 480 W)	WP	E	Bitte eintragen
8	Bitte lösen Sie Übung 10 des Kapitels. (0.9 V, 13.5 W)	WP	E	Bitte eintragen
9	Bitte lösen Sie Übung 11 des Kapitels. (32 V; 6.5 W)	W	P	Bitte eintragen

Dokumentation	
Bitte geben Sie folgende Dokumente ab:	Das ausgefüllte Arbeitsblatt. 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