


ARBEITSAUFTRAG					
Fach: AMEC/MET/SYT	Schüler:				
Kapitel: 6.12	Jahrgang:				
Lehrbuch: Elektrotechnik Grundlagen					
Thema: Wirkwiderstände, Wirkleistung					
Lernziele		Selbsteinschätzung			
		++	+	-	--
Ich weiß, was man unter einem Wirkwiderstand versteht.					
Ich kann zwischen Augenblicks- und Wirkleistung unterscheiden.					
Ich kann die Augenblicksleistung berechnen.					
Ich kann die Wirkleistung berechnen.					
Ich kenne die verschiedenen Berechnungsformeln der Wirkleistung.					

Anweisungen				
Nr.	Auftrag	Art	Form	Zeit
1	Bitte lösen Sie Übung 1. (4 A)	WP	E	Bitte eintragen
2	Bitte lösen Sie Übung 2. (6 A)	WP	E	Bitte eintragen
3	Bitte lösen Sie Übung 4. (1150 W)	P	E	Bitte eintragen
4	Bitte lösen Sie Übung 5. (8.5 A, 12 A, 26 A)	P	E	Bitte eintragen
5	Bitte lösen Sie Übung 9. (7.17 m)	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