

**Basis:** Für alle:



**Name:** \_\_\_\_\_ **Klasse:** VT- \_\_\_\_\_

<u>Aufgaben</u>	<u>Seite</u>	<u>Erledigt</u>	<u>Datum</u>
<b><u>Öl-Brenner:</u></b>			
<b><u>Aufgaben im grauen Fach-Buch:</u></b> (Westermann-Verlag): Westermann-Fachbuch Seite 268 bis 278 (Kapitel 9.6.3) lesen. Folgende Aufgaben sind kurz und stichwortartig zu beantworten: Aufgaben auf der Seite 270, 274 und Seite 278			
<b><u>Üben mit Karteikarten:</u></b> 1 <a href="#">Gelb- und Blaubrenner</a>			
2 <a href="#">Öl-Brenner: Der Weg des Öls</a>			
<b><u>Texte bearbeiten:</u></b> (zB. Markieren, Unterstreichen,... ):   - Info: „ <a href="#">Öl-Benner</a> “	9 bis12		
- Mindmap „ <a href="#">Öl-Zerstäubungs-Brenner</a> “ : Markieren Sie: 1) Die Flammentemperaturen, 2) Die Gebläse-Drücke, 3) Den CO <sub>2</sub> -Gehalt!	17		
- Mindmap „ <a href="#">Wartung Öl-Kessel</a> “: Markieren Sie: Die verschiedenen Öl-Drücke!	19		
- <b>Info:</b> Schema-Zeichnungen:- Gelb-Brenner: <a href="#">Aufbau</a> und <a href="#">Funktion</a>	20+21		
- Blau-Brenner <a href="#">Aufbau</a> und <a href="#">Funktion</a>	22+23		
- <b>Arbeitspläne</b> erstellen:   - <a href="#">Inbetriebnahme</a> eines Ölbrenners <a href="#">Lösung</a>	3		

<u>Aufgaben</u>	<u>Seite</u>	<u>Erledigt</u>	<u>Datum</u>
- <a href="#">Wartung</a> eines Ölbrenners <a href="#">Lösung</a>	5		
<b><u>Abgas-Messung:</u></b>			
<b><u>Aufgaben im grauen Fach-Buch:</u></b> (Westermann-Verlag):- <a href="#">Abgasmessung</a> : Westermann-Fachbuch Seite 268 bis 278 (Kapitel 9.6.3) lesen. Folgende Aufgaben sind kurz und stichwortartig zu beantworten: Aufgaben auf der Seite 270, 274 und Seite 278			
<b><u>Apps:</u></b> <a href="#">Gibt es eine nützliche App für dieses Thema?</a> Wenn ja: Wie heißt diese App? Was kann die App?			
<b><u>Üben mit Karteikarten:</u></b> 1 <a href="#">Öl-Brenner: Abgas-Messung</a>			
<b><u>Texte bearbeiten:</u></b> (zB. Markieren, Unterstreichen,... ):- <a href="#">„Abgas-Messung am Öl-Kessel“</a> Markieren Sie im Text die Begriffe „Luftüberschuss“ und Luftmangel“	6 bis 8		
- Mindmap <a href="#">„Abgasmessung 2“</a> : Markieren Sie: Die zur Ermittlung der Abgaswerte nötigen Messungen!	18		
- <b>Arbeitsplan</b> erstellen:- <a href="#">Abgas-Messung am Kessel</a> <a href="#">Lösung</a>	4		
<b><u>Texte bearbeiten:</u></b> (zB. Markieren, Unterstreichen,... ):- <b>„Kessel-Arten“</b>	13 bis 14		
<b><u>Texte bearbeiten:</u></b> (zB. Markieren, Unterstreichen,... ):- <b>„Sicherheits-Technische Ausrüstung am Kessel“</b>	15		
<b><u>Mindmap:</u></b> <b>„Sicherheits-Technische Ausrüstung am Kessel“</b> Markieren Sie alle Zweige bei denen der <b>Schutz vor zu hoher Temperatur</b> beschrieben wird.	16		