


Basis Für alle:



Name: _____ **Klasse: VT-** _____

- **Wiederholung: Haus-Anschluss-Raum,**
- **Neu: Strangschema, Leitungs-Benennung und Verlegeregeln**

„[Vorwort: Gasinstallation](#)“ [Vorlesen lassen:](#) 

<u>Aufgaben</u>	<u>Erledigt</u>	<u>Datum</u>
<u>Wiederholung HAR:</u> Karteikarten - 1 Gasarmaturen-HAR		
- 2 Gas- Strömungs- Wächter		
<u>Strangschema zeichnen:</u> - Zeichnen Sie das <u>Strangschema</u> „ Gas-Installation “ auf A3.		
<u>Leitungsbenennung:</u> Info: Benennung der Leitungsteile nach DIN TRGI 2008 , Tabelle Arbeitsblätter: AB1 , AB2 , AB3 (Löser AB1 bis 3)		
<u>Verlegeregeln:</u> - Bearbeiten Sie das <u>Arbeitsblatt</u> „ Kundenwünsche, Kundenfragen “ (die Infos dazu stehen auf den 5 Seiten davor (3 Mindmaps (M1 , M2 , M3), 2 Seiten Text) und im Westermann- Fachbuch (grau) im Kapitel 12.5.2 „Gasleitungsanlagen in Gebäuden“ ca. Seite 423 (je nach Ausgabe). Korrektur zum Fachbuch: Die Begriffe „gezähltes Gas“ und „ungezähltes Gas“ gibt nicht mehr, diese Worte bitte ersatzlos streichen! (Löser: Kundenwünsche)		
- Bearbeiten Sie die Aufgaben im <u>Arbeits-Buch LF 9 - 15:</u> (Blaues Buch vom Europa-Verlag) Seite 12, 17, 18 und 20 (Lösungen)		

<u>Aufgaben</u>	<u>Erledigt</u>	<u>Datum</u>
- Bearbeiten Sie (Lesen und Markieren der Signalwörter) „ 2 verschiedene Brandschutzkonzepte “		
- Fragen Sie sich gegenseitig mit den <u>Karteikarten</u> „ Brandschutz bei Gas-Installationen “ ab!		
- Bildungsverlag EINS-Fachbuch (rot-grau) Seite 479 bis 481 nur lesen (Kapitel 10.5.3) „Erdgas-Leitungsanlage“		
Apps: Gibt es eine nützliche App für dieses Thema? Wenn ja: Wie heißt diese App? Was kann die App?		

Fortgeschrittene: Inbetriebnahme, Unfallschutz und Übergabe an den Kunden

<u>Aufgaben</u>	<u>Erledigt</u>	<u>Datum</u>
Inbetriebnahme: Bearbeiten Sie das Arbeitsblatt (Tabelle mit Lös.) , Inbetriebnahme einer Gasinstallation“ (die Infos dazu stehen auf dem Mindmap davor)		
- Fragen Sie sich gegenseitig mit den <u>Karteikarten</u> „ Prüfung einer Gasinstallation “ ab!		
Unfallschutz: - Fragen Sie sich gegenseitig mit den <u>Karteikarten</u> „ Gas-Unfall-Schutz “ ab! - Informationen im Mindmap „ Unfallschutz “		
Übergabe an den Kunden: - Fragen Sie sich gegenseitig mit den <u>Karteikarten</u> „ Übergabe an den Kunden “ ab! - Informationen im Mindmap „ Übergabe der Installation “		

Experten (-innen):

<u>Gebrauchsfähigkeitsprüfung</u> - Bearbeiten Sie das <u>Arbeitsblatt</u> (Tabelle) „ Gebrauchsfähigkeit einer Gasinstallation “ (die Infos dazu stehen teilweise auf demselben Blatt und auf den 2 Mindmaps davor (M1 , M2)). - Lösung für <u>Arbeitsblatt</u> (Tabelle) „ Gebrauchsfähigkeit einer Gasinstallation “		
--	--	--