



Zeit zum Starten

Virtuelles Lernen im SHK-Handwerk

Kurse ▾ Fachverband SHK NRW Deutsch (de) ▾


Suchen Sie sind nicht angemeldet. (Login)


Hier sehen Sie alle Kurse, Tests und Prüfungen, welche Ihnen zur Verfügung stehen.

Ankündigungen

(Keine Themen im Forum)

Kursliste

 **Azubi-Lern-Tool**



Trainer/in: Alfred Jansenberger

Azubi-Lern-Tool

SHK-Wissen online überprüfen

Das Azubi-Lern-Tool ist das Werkzeug zur Überprüfung des Wissensstandes im Ausbildungsberuf Anlagenmechaniker*in SHK. Von den Grundlagen bis hin zum Stoff der Gesellenprüfung: Einmal angemeldet, testen Azubis ihre Kenntnisse eigenständig online - von überall aus. Mehr als 5.000 hinterlegte Fragen orientieren sich an den fünfzehn Lernfeldern, die in der Berufsschule Schritt für Schritt vermittelt werden. Für Updates und

- Lernunterstützung für Azubis
- 5.000 Fragen und Antworten
- Ausbilder können Lernfortschritt einsehen



Liebe zum Detail

Azubi-Lern-Tool

Teilnehmer/innen

Badges

Kompetenzen

Bewertungen

Allgemeines

1. Lehrjahr

2. Lehrjahr

3. Lehrjahr

4. Lehrjahr

Mathematik

Lernblöcke

Dashboard

Startseite

Kalender

Meine Dateien

Inhaltsspeicher

Meine Kurse

Lernfeld 7: Wärmeverteilanlagen installieren



Du kannst Anlagen zur Wärmeverteilung auswählen, planen und installieren.

Du analysierst Gebäude hinsichtlich der Nutzungsbedürfnisse, der energetischen Eigenschaften und der Beschaffenheit (Bauzeichnungen, vorgegebene Auslegungsheizlast, spezifische Normheizlast).
Du informierst dich über verschiedene Wärmeübertragungssysteme, Aufstellorte, Montagearten, Anschlussarten und Wärmeverteilungssysteme.

Zu diesem Lernfeld gehören die folgenden Themengebiete:

Einteilung der Heizungssysteme
Ent- und Belüftung von Warmwasserheizungen
Flächenheizungen
Flanschverbindungen (LF07)
Gasschmelzschweißen (LF07)
Heizkörper (LF07)
Konvektoren und Luftherwärmer
Löt- und Pressverbindungen (LF07)
Pumpen-Warmwasserheizungen
Rohrarmaturen
Rohre
Rohrverarbeitung und -verlegung (LF07)
Rohrverteilungssysteme
Schallschutzmaßnahmen
Schraubverbindungen (LF07)
Strömungstechnische Grundlagen
Wärme

- **4. Lehrjahre + Mathematik**
- **Der volle Umfang kann in der Demo-Version eingesehen werden: lernwerk.digital**



Unterschiedliche Fragen

- Bilder, in denen Begriffe an die richtige Stelle gezogen werden müssen
- Auswahlfragen
- Single-Choice Aufgaben

Das Bild zeigt einen Schutzkontaktstecker (Schuko-Stecker). Welche Leiter...

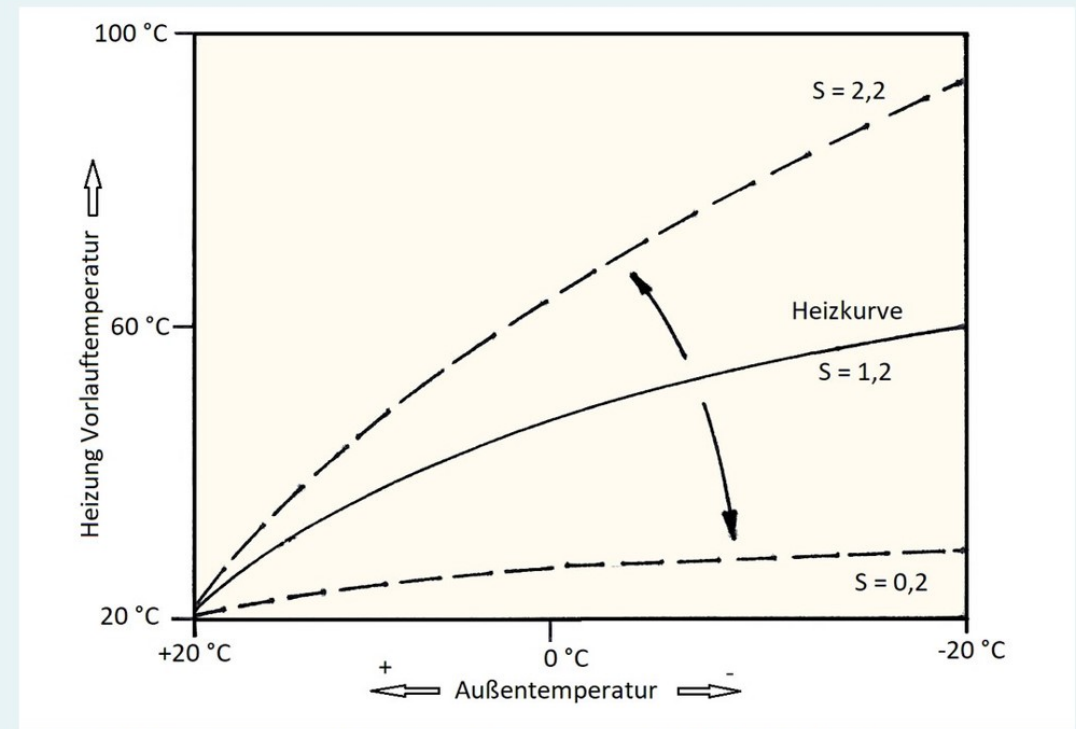
Eine dreiadrigte Leitung führt zu einem elektrischen Verbraucher. Welche sind die Aderfarben?

grün-gelb
 hellblau
 schwarz oder braun

Auswählen ...
 Auswählen ...
 spannungsführender Leiter
 Neutralleiter
 Schutzleiter PE

Prüfen

Neutralleiter N
 Schutzleiter PE
 Spannungsführender Leiter L (Außenleiter)



Bei welchen Raumtemperaturen im Wohngebäude ist die Heizkurve (im Bild Steilheit S=1,2) bei einer außentemperaturgeführten Vorlauftemperaturregelung steiler zu stellen?

Wählen Sie eine Antwort:

- 1. Bei niedrigen Außentemperaturen sind die Räume zu kalt.
- 2. Bei niedrigen Außentemperaturen sind die Räume zu warm.
- 3. Die Räume sind während der Heizperiode dauerhaft zu kalt.
- 4. In der Übergangszeit sind die Räume zu warm.
- 5. Die Räume sind während der Heizperiode dauerhaft zu warm.

Alles gut mit Schein



**sanitär
heizung
klima**

AZUBI-LERN-TOOL

Dein persönlicher Log-in

Freier Eintritt zum exklusiven Prüfungswissen

Kenntnisse testen | Online und von überall | Eigener Log-in

Umfangreiches Prüfungswissen mit über 5.000 Fragen und Antworten - von den Grundlagen bis hin zum Stoff der Gesellenprüfung

Zugangscode:
Z12345

Der Zugang ist nach der ersten Anmeldung ein Jahr gültig.

Bei Fragen wende dich an:
info@lernwerk.digital

Weitere Informationen findest du unter:
www.lernwerk.digital

Diese Gutscheine können von Firmen/ Innungen gekauft und an Azubis ausgegeben werden. Mit jedem Gutschein wird eine Patenschaft übernommen. Die Gutscheine können auch zu Paketen von jeweils 50 Stück erworben werden, wofür es Rabatt gibt.

Auch noch die Preisgestaltung erwähnen, falls keine Gutscheine erworben werden:

- Innungsfachbetriebe: 35 € zzgl. MwSt. pro Einzellizenz/ Jahr
- ALLE anderen: 55 € zzgl. MwSt pro Einzellizenz/ Jahr
- Pro Betrieb und bei mindestens einer erworbenen Einzellizenz ist eine Lizenz für einen Ausbilder kostenfrei mit dabei.