IHK Zwischenprüfung 2025	
Standardbereitstellungsliste für den Prüfungsbetrieb Arbeitsproben	Baugeräteführer/-in

Wir bitten den Prüfungsbetrieb, folgende Baustoffe, Betriebs- und Arbeitsmittel zur Prüfung bereitzustellen:

### Arbeitsprobe 1.1 – Herstellen einer Hausentwässerung

- I Baustoffe, die für jeden Prüfling bereitgestellt werden müssen:
  - 7 KG-Rohre DN 150, L = 1,00 m
  - 2 KG-Rohre DN 100, L = 1,00 m
  - 1 Abzweig 45° KG DN 150/100
  - 1 Bogen 87,5° KG DN 150
  - 2 Bogen 45° KG DN 150
  - 1 Bogen 87,5° KG DN 100
  - 1 Bogen 45° KG DN 100
- II Betriebs- und Arbeitsmittel, die für jeden Prüfling bereitgestellt werden müssen:
  - 6 Schnurnägel

Schnur

Fäustel

Fuchsschwanz

Feile

Schaufel

Brechstange

Rohrstampfer

Wasserwaage

III Betriebs- und Arbeitsmittel, die für 1 bis 5 Prüflinge bereitgestellt werden müssen:

Nivelliergerät komplett

### Arbeitsprobe 1.2 - Ausfluchten einer Geraden und eines rechten Winkels

- I Betriebs- und Arbeitsmittel, die für jeden Prüfling bereitgestellt werden müssen:
  - 8 Fluchtstangen

Schnur 20 m

4 Schnurnägel

Fäustel

Bandmaß 20 m

Richtscheit 4 m

Richtscheit 3 m

II Betriebs- und Arbeitsmittel, die für 1 bis 5 Prüflinge bereitgestellt werden müssen:

Nivelliergerät komplett

### Arbeitsprobe 1.3 – Herstellen eines Bauwerks im Steinbauverfahren

I Baustoffe, die für jeden Prüfling bereitgestellt werden müssen:

70 NF-Steine

5 1/2 NF-Steine

30 ¾ NF-Steine

75 L Übungsmörtel

## II Betriebs- und Arbeitsmittel, die für jeden Prüfling bereitgestellt werden müssen:

Mörtelkasten

Maurerkelle

Wasserwaage

Winkel

Richtscheit

Bürste

Eimer

Mauerschnur

Rührspaten

Hammer

# Arbeitsprobe 1.4 – Sichern einer Tagesbaustelle

## I Betriebs- und Arbeitsmittel, die für jeden Prüfling bereitgestellt werden müssen:

- 1 RSA 21
- 2 Verkehrszeichen 123 Baustelle und weitere Verkehrszeichen zur Auswahl (z. B. 274-30; 121-20; 208; 308) inkl. Befestigungsmittel
- 3 Verkehrszeichenpfähle 3,00 m
- 14 Absperrschrankengitter gemäß TL und ZTV-SA, 2,15 × 1,11 m
- 23 Fußplatten
- 3 Doppelseitige Leitbake, Zeichen 605-40
- 6 Warnleuchten einseitig
- 4 Warnleuchten doppelseitig
- 1 Bandmaß 30 m
- 1 Messrad

## Arbeitsprobe 1.5 - Herstellen einer Schalung mit Bewehrung

### I Betriebs- und Arbeitsmittel, die für jeden Prüfling bereitgestellt werden müssen:

Handsäge

Latthammer

Zimmererwinkel

Flechtzange

Signierkreide (Ölkreide)

4 Schraubzwingen

### II Baustoffe, die für jeden Prüfling bereitgestellt werden müssen:

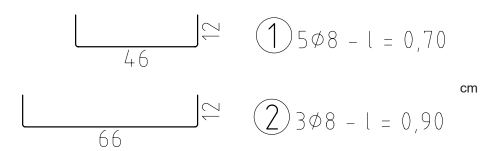
Schalungsboden ca. 1,50 m × 1,50 m

10 Brettlagen 2,4 cm × 10 cm × 3 m

Kantholz 8 cm × 8 cm × 3 m

- 2 Rödeldraht 6 mm, L = 1,30 m
- 4 Spannschlösser
- 5 U-förmige Bewehrungsstäbe Rundstahl 8 mm BSt500S (nach Zeichnung Pos.-Nr. 1)
- 3 U-förmige Bewehrungsstäbe Rundstahl 8 mm BSt500S (nach Zeichnung Pos.-Nr. 2)
- 15 Betonabstandshalter 20 mm

Flechtdraht (Bindedraht) 1,20 mm



#### III Betriebs- und Arbeitsmittel, die für 1 bis 5 Prüflinge bereitgestellt werden müssen:

Schalungsspanner

Bohrmaschine mit 8-mm-Bohrer