

Werkzeug

für die Trockenbauausbildung ab dem 2. Lehrjahr



Sie sollten folgendes Werkzeug für Ihre Kurse, in einer verschließbaren Kiste, mitbringen:

Anzahl	Werkzeug	Bemerkungen
Notwendig		
1	Gliedermaßstab, alternativ Bandmaß 3 m	Zum Messen
1	Zimmermannsbleistift, alternativ Tieflochmarker	Zum Anzeichnen
1	Cuttermesser , alternativ Messer mit Trapezklinge	Plattenzuschnitt
1	Bleischere	Zum Bearbeiten von Metallprofilen
1	Hammer (Schlosserhammer 500 g oder Latthammer)	Montage- und demontagerarbeiten
1	Schlagschnurgerät incl. Farbe	Anrißarbeiten
1	Wasserwaage 80 cm, alternativ Bau-Laser	Zum Messen von Lot und Waage
1	Wasserwaage 200 cm , alternativ Bau-Laser	Zum Messen von Lot und Waage
1	Zementkelle 180 mm, alternativ Rührwerk	Zum Anrühren und verarbeiten des Ansetzbinders
1	Glättspachtel 80 mm	Zum Verspachteln
1	Glättkelle 280 mm	Zum Verspachteln
1	Heizkörperpinsel Gr. 2, 50 mm	Zum Säubern und anfeuchten der Stoßfugen
1	Handschleifer 240 mm, ca. 200 g	Bearbeiten von Schnittkanten und gespachtelten Ecken
1	Anschlagwinkel 200 mm	Zum Anriß (Profile)
1	Zimmermannswinkel 800mm	Anrißarbeiten
2	Feststellzangen	Montagehilfe Profilverbindung
1	Bolzenschneider klein	Zum Schneiden von Hängerdrähten
1	Stichsäge 300 mm	Zum Ausschneiden von Rundungen
1	Fuchsschwanz	zum Sägen von Gipskarton und Holz
1	Stichling	Zum durchbohren und aussägen kleiner Öffnungen
1	Surformhobel	Zur Kantenbearbeitung
1	Surformschaber	Zum kantenbearbeiten runder Ausschnitte
1	Gipskarton Kantenhobel	Zur Kantenbearbeitung
1	Kreuzschraubendreher PH2	Zum manuellen Nachziehen von Schrauben
1	Baueimer Kunststoff 10 Liter	Zum anrühren der Spachtelmasse
1	Schnellbauschrauber, alternativ Akkuschauber mit Anschlag	Zum Schrauben
1	Verlängerungskabel 5 m entfällt bei Akkugeräten	Verlängern des Arbeitsradius des Bauschraubers
nicht unbedingt erforderlich		
1	Crimperzange	Zum Verbinden von zwei Profilen
1	GK-Streifenschneider klein	Zum Streifenschneiden
1	Blade-Runner	Zum Durchführen gebogener Schnitte
1	Lochsägen-Set 25-65 mm	Zum Ausschneiden von Löchern
1	Schweizer Traufel, alternativ Flächenspachtel	Zum Flächenspachteln
1	Breitspachtel, alternative zur Glättkelle	Zum Fugenspachteln
1	Halbmondspachtel optional mit Bit PH2	Zum Fugenspachteln

Des Weiteren muss die persönliche Schutzausrüstung (Sicherheitsschuhe S3, Schutzbrille, Arbeitshandschuhe, Gehörschutz, Staubmaske) vorhanden sein und genutzt werden.

Außerdem sind für die Berichtsheftführung und Zeichnungen folgende Sachen mitzubringen:

Berichtsheft (Ausbildungsnachweis 5051), Kugelschreiber, Bleistifte, Radiergummi, Anspitzer, Zirkel, Lineal, Taschenrechner