



1

Willkommen, **Lutz Quietzsch**



Live-Online-Unterricht
Leipzig - Ausbau (Hilfeprojekt)

2

Mehr erfahren

0% ABGESCHLOSSEN



Live-Online-Unterricht
Leipzig - Hochbauer (Hilfeprojekt)

Mehr erfahren

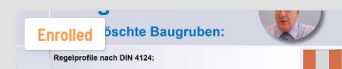
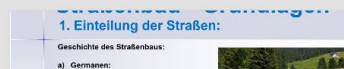
0% ABGESCHLOSSEN



Live-Online-Unterricht
Leipzig - Tiefbauer (Hilfeprojekt)

Mehr erfahren

0% ABGESCHLOSSEN



1 Einloggen und auf „**Mein LernCockpit**“ klicken

2 Einen Hilfe-Projekt Kurs auswählen, z. B. Live-Online-Unterricht Leipzig – Ausbau und auf „**Mehr erfahren**“ klicken

1

Im Kursinhalt einen Testauswählen.

Achtung:

Die Testpakete sind durchnummeriert. Es gibt jeweils 2 Teile pro Testpaket (wie in der Prüfung) und das wiederum pro Lehrjahr.

Testpaket 1 gibt es also für das 2. und für das 3. Lehrjahr

Kurs-Inhalt

ALLES AUSKLAPPEN

Links für den Online-Unterricht
1 THEMA

AUSKLAPPEN

Tests für Zimmerer
4 TESTS

AUSKLAPPEN

Tests für Trockenbauer
4 TESTS

EINKLAPPEN

Lektions-Inhalt

Testpaket 1 - Trockenbau - Sanieren und Instandsetzen von Bauwerken - 3LJ

1

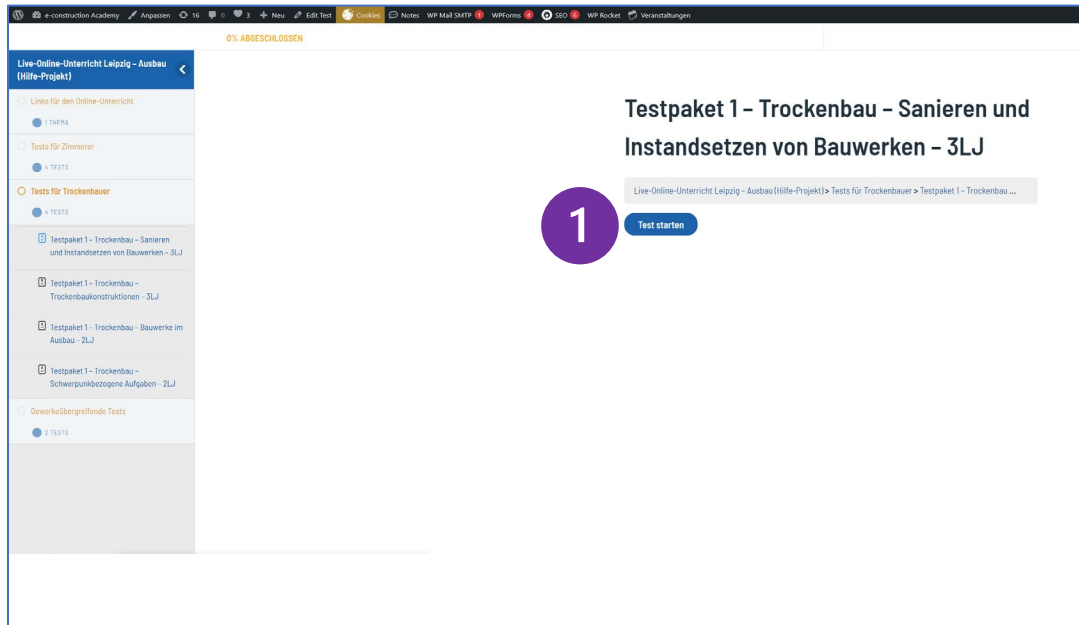
Testpaket 1 - Trockenbau - Trockenbaukonstruktionen - 3LJ

Testpaket 1 - Trockenbau - Bauwerke im Ausbau - 2LJ

Testpaket 1 - Trockenbau - Schwerpunkbezogene Aufgaben - 2LJ

Gewerkeübergreifende Tests
2 TESTS

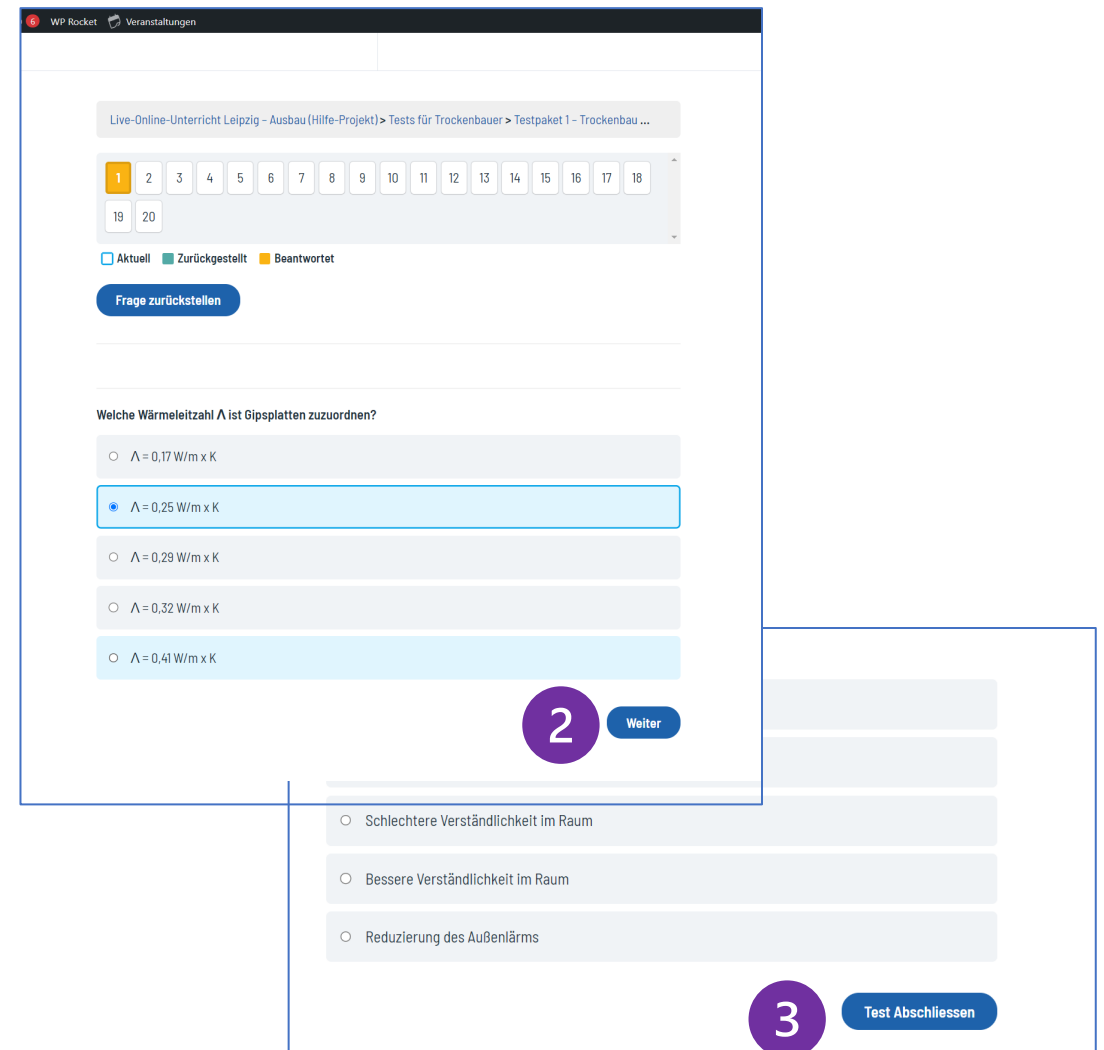
AUSKLAPPEN



1 Auf „**Test starten**“ klicken

2 Frage beantworten und auf „**Weiter**“ klicken.

3 Bei der letzten Fragen dann „**Test abschließen**“.
Es erfolgt eine Auswertung



6 WP Rocket Veranstaltungen

Testpaket 1 – Trockenbau – Sanieren und Instandsetzen von Bauwerken – 3LJ

Live-Online-Unterricht Leipzig – Ausbau (Hilfe-Projekt) > Tests für Trockenbauer > Testpaket 1 – Trockenbau ...

Ergebnisse

6 von 20 Fragen richtig beantwortet.
Ihre Zeit: 00:00:55

You have reached 6 of 20 point(s), (30%)

Fragen ansehen Test erneut starten

1

1 Auf „Fragen ansehen“ klicken

SEO 6 WP Rocket Veranstaltungen

Fragen ansehen Test erneut starten

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18
19 20

■ Richtig ■ Falsch

2

Welche Wärmeleitzahl Λ ist Gipsplatten zuzuordnen?

$\Lambda = 0,17 \text{ W/m} \times \text{K}$

$\Lambda = 0,25 \text{ W/m} \times \text{K}$

$\Lambda = 0,29 \text{ W/m} \times \text{K}$

$\Lambda = 0,32 \text{ W/m} \times \text{K}$

$\Lambda = 0,41 \text{ W/m} \times \text{K}$

Richtig

Welcher maximale Wärmedurchgangskoeffizient U_{max} ist nach EnEV bei Außenwänden einzuhalten?

2 In der Auswertung sieht man, welche Fragen richtig (grün) und welche falsch waren (rot)
Wenn man nach unten scrollt kann man jede Frage einzeln auswerten. Startet man Kurs das nächste Mal, ist diese Auswertung in das LernCockpit übertragen und man kann den Test (nur noch) neu starten. Die Ergebnisse sind dann hier nicht mehr sichtbar.