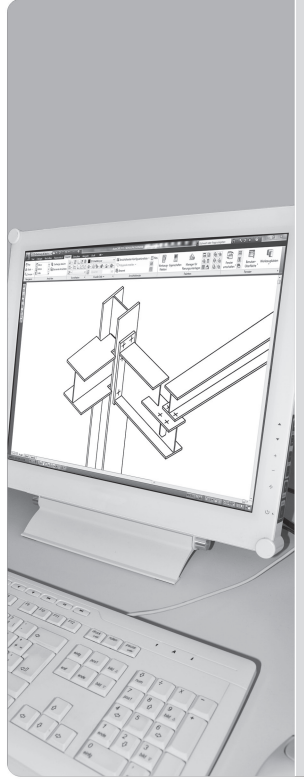
Industrie- und Handelskammer



Abschlussprüfung Teil 2

Technische(r) Systemplaner/-in Stahl- und Metallbautechnik Bereich Metallbautechnik



Bereitstellungsunterlagen

Sommer 2025

S25 0687 B1

I. Prüfungsmittel, die für jeden Prüfling vom Ausbildungsbetrieb bereitgestellt werden müssen:

- 1. Zeichenwerkzeuge
- 2. Dreikantmaßstab (Maßstab 1:1, 1:2)
- 3. Notizpapier
- 4. Tabellenbücher
- 5. Formelsammlungen
- 6. Profiltabellenhefte
- 7. Nicht programmierter, netzunabhängiger Taschenrechner ohne Kommunikationsmöglichkeit mit Dritten
- 8. Datenträger für CAD-Datensätze, passend für den eingesetzten CAD-Arbeitsplatz
- 9. Herstellerkataloge/digitale Datenbank:
 - 1 Systemkatalog eines Profilsystems (Hersteller nach Wahl) mit Schnittdarstellungen im Maßstab 1:1 für ein Pfosten-Riegel-System mit kontrollierter Entwässerung, Profilbreite ca. 50 mm. Dazu äußere aufgeklemmte Deckleisten für Pfosten und Riegel, ca. 20/15 mm, z.T. auch abgeschrägt für den Einbau von ISO-Zweifachglas, ca. 28 mm. Auch der Einbau von Fenstern mit RWA-Funktion sowie isolierter Paneele, diverser Blechanschlüsse, auch Folien und Dämmmaterialien, ist vorgesehen. Für Befestigungsmittel, Schrauben, Dübel etc. sind Vorbereitungen zu treffen. Es gelten die Vorgaben der gültigen GEG (EnEV).
 - 1 Glashandbuch oder Ähnliches, woraus Glaskombinationen für Wärmeschutzglas $U_{\rm g}$ = 0,7 W/(m² · K) zu entnehmen sind, dazu ist erhöhter Schallschutz (SSK-4) $R_{\rm w}$ = 42 dB zu beachten. Zusätzliche Sicherheitsanforderungen für Überkopfverglasungen sind vom Prüfling eigenverantwortlich für die gestellten Anforderungen zu ermitteln und zu bestimmen. Die benötigten Scheibendicken und der Aufbau sind festzulegen, ggf. nachzuweisen.

Es gelten die Vorgaben nach GEG (EnEV)).

1 Profilkatalog für Stahlbauprofile, z.B. Winkel- und Flachstähle sowie Quadrat- und Rechtecksrohre mit Gewichtsangaben, ist mitzubringen.

II. Prüfungsmittel, die für jeden Prüfling für die CAD-Aufgaben am Prüfungsort bereitgestellt werden müssen:

- CAD-Arbeitsplatz und die Möglichkeit, Zeichnungen im Format A2 auszudrucken
 Die Prüfung soll an dem CAD-System erfolgen, an dem der Prüfling den Datensatz für die Prüfung erstellt hat.
- 2. Papier für CAD-Ausgabegerät (Druckerpapier A2)

IHK	Abschlussprüfung Teil 2 – Sommer 2025	Blatt:
Maßstab	Technische(r) Systemplaner/-in	Vor- und Familienname:
	Stahl- und Metallbautechnik, Bereich Metallbautechnik	
		Prüflings- nummer :
	•	

III. Datensätze für Zeichnungsrahmen CAD-Aufgaben

Der Prüfling muss für die CAD-Aufgaben folgende Datensätze mitbringen:

1 Zeichnungsrahmen A2 (Hochformat) und 1 Zeichnungsrahmen A2 (Querformat) nach oben stehender Skizze

IV. Datensatz für eine CAD-Aufgabe

Der Prüfling muss rechtzeitig vor der Prüfung von der im verkleinerten Maßstab abgebildeten Zeichnung (siehe nächste Seite) einen Datensatz anfertigen und zur Prüfung mitbringen.

Der Datensatz sollte an dem CAD-System erstellt werden, an dem die Prüfung durchgeführt wird.

Zeichnen Sie entsprechend Ihres gewählten Profilsystemherstellers ein Fassaden-Schrägdachprogramm in den Einzelheiten gemäß Ziffer I. Punkt 9.

Profil- und systembedingte Abweichungen sind zulässig, da sie keinen Einfluss auf die Lösung der CAD-Aufgaben haben.

Die ausgedruckte Zeichnung kann zur Prüfung mitgebracht werden.

Ausführung: Zeichnungsformat A2 (Querformat) im Maßstab 1:2 mit normgerechten Linienarten und -breiten

S25 0687 B1 -we-gelb-171024 3

