

Industrie- und Handelskammer  
Aus- und Weiterbildung  
Börsenplatz 4  
60313 Frankfurt am Main

**Anlage zur Anmeldung**

**Abschlussprüfung Teil II Winter \_\_\_\_\_ Sommer \_\_\_\_\_**  
**Technische/r ProduktdesignerIn/Technische/r SystemplanerIn**

Unser/e Auszubildende/r

Name: .....

wird zum/zur Technischen/r ProduktdesignerIn / zum/zur Technischen/r SystemplanerIn ausgebildet in Fachrichtung und Bereich:

**Technische/r ProduktdesignerIn**

(  ) Maschinen- und Anlagenkonstruktion (  ) Produktgestaltung und Konstruktion

**Technische/r SystemplanerIn (bitte UNBEDINGT Fachrichtung ankreuzen!)**

(  ) Elektrotechnische Systeme (  ) Stahl- und Metallbautechnik → (  ) **Stahlbautechnik** (  ) Metallbautechnik

(  ) Versorgungs- und Ausrüstungstechnik → (  ) **Klimatechnik** (  ) **Heizungstechnik** (  ) **Sanitärtechnik**

Unser/e Auszubildende/r wir an folgender CAD – Anlage ausgebildet:

**System/Software**.....

Ich entscheide mich für folgende Prüfungsvariante:

**Variante I**

(  ) **BETRIEBLICHER AUFRAG** – bitte füllen Sie hierzu einen Antrag auf betrieblichen Auftrag aus und reichen Sie diesen zusammen mit der Anmeldung zur Prüfung bei der IHK ein.

Das Formular hierzu finden Sie auf der Homepage der IHK Gießen-Friedberg unter: [www.giessen-friedberg.ihk.de](http://www.giessen-friedberg.ihk.de) -> **Ausbildung->Prüfungswesen->Prüfungsformulare->Konstruktionsberufe**

Die Prüfungszeit für die Durchführung einschließlich Dokumentation beträgt:

Technischer ProduktdesignerIn/Maschinen- und Anlagenkonstruktion – 70 Stunden

Technischer SystemplanerIn/Versorgungs- und Ausrüstungstechnik – 40 Stunden

Technischer SystemplanerIn/Stahl- und Metallbau/Elektrotechnische Systeme – 40 Stunden

**Zum Ablauf der praktischen Prüfung wird Ihnen rechtzeitig ein Zeitplan zugesendet.**

**Variante II**

(  ) **PAL ARBEITSAUFGABE** (überregional entwickelte, betriebsübergreifende praktische Aufgabe)

Die Prüfungszeit für die Durchführung einschließlich Dokumentation beträgt:

Technischer ProduktdesignerIn/Maschinen- und Anlagenkonstruktion – 70 Stunden

Technischer SystemplanerIn/Versorgungs- und Ausrüstungstechnik – 40 Stunden

Technischer SystemplanerIn/Elektrotechnische Systeme – 40 Stunden

.....  
Prüfungsbewerber - Datum/Unterschrift

.....  
Ausbildungsbetrieb - Datum/Unterschrift

**E-Mail-Adresse:**.....

**E-Mail-Adresse:**.....

**Diese Angaben sind wichtiger Bestandteil der Prüfungsanmeldung! Bitte dieses Blatt vollständig ausgefüllt mit Ihrer Anmeldung zur Abschlussprüfung zurückgeben!**