

 IHK für Oberfranken Bayreuth	Identnr. Auszubildende/-r <input type="text"/>	Vorname und Name Auszubildende/-r: <input type="text"/>
Abschlussprüfung <input type="text"/>	Ausbildungsbetrieb: <input type="text"/>	
Industriekeramiker/-in Anlagentechnik		

Aufgabenvorschlag für die praktische Abschlussprüfung

(Der Vorschlag ist mit der Anmeldung einzureichen.)

Der Prüfling soll im praktischen Teil der Prüfung in insgesamt höchstens 8 Stunden, zuzüglich Vorbereitungszeit, eine praktische Arbeitsaufgabe durchführen und mit betriebsüblichen Unterlagen dokumentieren sowie innerhalb dieser Zeit in insgesamt höchstens 20 Minuten hierüber ein Fachgespräch führen.

Wir bitten Sie, uns einen geeigneten Aufgabenvorschlag für die Abschlussprüfung mitzuteilen. Für die Organisation der praktischen Abschlussprüfung werden wir bzw. unser Prüfungsausschuss sich mit Ihnen in Verbindung setzen.

Der Aufgabenvorschlag bezieht sich auf das

- Einrichten von Anlagen zur Formgebung oder zur Endbearbeitung sowie Bedienen und Überwachen von Trocknungs- oder Brennanlagen.
- Umrüsten und Instandhalten von Anlagen zur Formgebung oder zur Endbearbeitung sowie Bedienen und Überwachen von Trocknungs- oder Brennanlagen.

Bitte kreuzen Sie eine Auswahlmöglichkeit an!

Der Aufgabenvorschlag ist von dem Ausbilder / von der Ausbilderin auszufüllen.

Thema des Aufgabenvorschlages:

Kurze Beschreibung des Aufgabenvorschlages:

1. Arbeitsplanung/Arbeitsvorbereitung

Welche Arbeitsplanungen bzw. Arbeitsvorbereitungen sind für die praktische Aufgabe zu treffen? (Hierbei ist eine Materialberechnung, Laufzeitberechnung oder eine Kostenberechnung durchzuführen)

2. Fertigungsvoraussetzungen

Welche Fertigungsvoraussetzungen sind zu treffen?

3. Sicherheitsprüfungen

Welche Vorschriften sind im Bezug auf Sicherheit und Gesundheitsschutz zu beachten?

Welche Schutzvorrichtungen und Sicherheitselemente sind zu prüfen?

4. Durchführung

Welche Arbeiten umfasst der Auftrag?

5. Qualitätskontrolle / Prüfverfahren

Welche Qualitätskontrollen bzw. Prüfverfahren sind bei dem gefertigten Produkt durchzuführen?

6. Umweltschutz

Welche Umweltschutzbestimmungen sind zu beachten?

Geplanter Zeitaufwand in Stunden:

Anlagen:

Verantwortlicher Ansprechpartner für den Aufgabenvorschlag

Name des Ausbilders / der Ausbilderin:

Telefonnummer / E-Mail:

Abteilung: