

|  |   |
|--|---|
| <b>IHK</b><br>Abschlussprüfung Teil 2 –                      | Vor- und Familienname:                          |
|  | Prüflingsnummer:                                |
| <b>Entscheidungshilfe für den Prüfling/Prüfungsausschuss</b> | <b>Werkstoffprüfer/-in</b><br>Kunststofftechnik |

| Phasen  | Prozessrelevante Qualifikationen   | Teilaufgaben |
|---|--|--------------|
| <b>Information</b><br>Auftrag analysieren<br>Lösung auswählen | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Art und Umfang von Prüfaufträgen klären</li> <li>• Informationen für die Auftragsabwicklung beschaffen und nutzen</li> </ul>  |              |
| <b>Planung</b><br>Arbeitsabläufe planen                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Auftragsdurchführung unter Berücksichtigung technischer, normativer, wirtschaftlicher, sicherheitsrelevanter und ökologischer Gesichtspunkte planen und mit vor- und nachgelagerten Bereichen abstimmen</li> </ul>  |              |
| <b>Durchführung</b><br>Auftrag und Prüfungen durchführen      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualitätssicherungssysteme im eigenen Arbeitsbereich anwenden</li> <li>• Prüfpläne, Prüfanweisungen und Prüfvorschriften anwenden</li> <li>• Prüfergebnisse kontrollieren und beurteilen</li> <li>• Eine Freigabeentscheidung treffen oder Korrekturmaßnahmen vorschlagen</li> <li>• Einen zusammenfassenden Bericht erstellen</li> </ul> |              |
| <b>Kontrolle</b><br>Auftrag dokumentieren und bewerten        | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prüfverfahren und Prüfmittel auswählen, anwenden und beurteilen, Einsatzfähigkeit von Prüfmitteln feststellen</li> </ul>  |              |