

# ZfP Nachweis für das Prüfverfahren Eindringprüfung PT Stufe 1

im Rahmen der IHK-Berufsausbildung Werkstoffprüfer/-in gemäß Verordnung vom 25. Juni 2013

Die Vorlage dieses vollständig ausgefüllten Nachweises belegt die Vergleichbarkeit der Ausbildung zu einer Stufe 1 Ausbildung entsprechen DIN EN ISO 9712. Die Schule bestätigt die inhaltliche und zeitliche Ausgestaltung des Unterrichts (Anlage A), die Anwesenheit am Unterricht wird auf Basis der Ausbildungsnachweise und Berichtshefte durch den Ausbildungsbetrieb bestätigt.

Name:	Vorname:
-------	----------

Anschrift Ausbildungsbetrieb:	Ausbilder/-in:
-------------------------------	----------------

Zuständige IHK:	Anschrift:
-----------------	------------

Ausbildungszeit lt. Berufsausbildungsvertrag:	3,5 Jahre
---	-----------

## Auflistung Unterrichtsinhalte Berufsschule gemäß Entsprechungliste: (Details siehe Anlage A)

<b>1. Physikalisch-chemische Grundlagen der Eindringprüfung</b> - Prinzip der Eindringprüfung - Kapillarwirkung und Eindringvermögen - Viskosität und Eindringdauer	<b>2. Eigenschaften und Kontrolle der Prüfmittelsysteme</b> - Eindringmittel - Zwischenreiniger - Entwickler - Farbeindringmittelsysteme - Fluoreszierende Eindringmittelsysteme - Empfindlichkeitsklassifizierung - Kontrolle des Anzeigevermögens	<b>3. Arbeitssicherheit und Umweltschutz</b> - Gefahrstoffe - UV-Strahlung
--	--	--

<b>4. Anwendungsbereiche</b> Merkmals- und Objektkunde bezüglich der prüfbaren Produktsektoren gemäß Stand der Technik	<b>5. Genereller Prüfablauf und Prüfablauf nach Prüfanweisung</b>
---	---

<input type="checkbox"/>	Die vollständige Anwesenheit am Unterricht gemäß Anlage A wird bestätigt oder
--------------------------	---

<input type="checkbox"/>	Die durch Krankheit oder Beurlaubung versäumten fachtheoretischen Unterrichtsinhalte der Berufsschule entsprechend Anlage 1 wurden gemäß DIN EN ISO 9712 Beiblatt 1 im Rahmen der betrieblichen Berufsausbildung vermittelt
--------------------------	---

## Fachpraxis im Ausbildungsbetrieb gemäß Entsprechungliste:

<b>6. Durchführung der Eindringprüfung an Schweißnähten</b> mit dem farb- und fluoreszierendem Eindringverfahren nach Prüfanweisung; Prüfbericht (mind. 3 h)	<b>7. Farbeindringprüfung von Gussstücken</b> nach Prüfanweisung; Prüfbericht (mind. 1,5 h)	<b>8. Eindringprüfung (fluoreszierendes Prüfmittel) von Schmiedestücken</b> nach Prüfanweisung; Prüfbericht (mind. 1,5 h)
--	---	---

<input type="checkbox"/>	Die Fachpraxis im Betrieb wird bestätigt
--------------------------	--

Datum/Unterschrift Ausbilder/-in	Datum/Unterschrift Auszubildende/-r	Referenz im Berichtsheft (Datum/Seite(n)):
----------------------------------	-------------------------------------	--