

Tabelle 1 - für die Erstzertifizierung:

Mindestanforderungen an die zFP-Erfahrungszeit in **Monaten**

Verfahren	Stufe 1	Stufe 2	Stufe 2 direkt	Stufe 3*
MT, PT, VT	1	3	4	12
RT, UT	3	9	12	18
RT-FI	-	6	-	-
UT-WD	3	-	-	-

Die Arbeitserfahrung beruht auf einer nominellen 40 Stunden Woche oder der gesetzlichen Wochenarbeitszeit und muss unter qualifizierter Aufsicht erworben werden. Sie kann **nicht** parallel gesammelt werden.

Die Zeiten aus Tabelle 2 werden auf die benötigten Zeiten aus Tabelle 1 angerechnet.

Tabelle 2 - für die Zulassung zur Prüfung

Mindestanforderung an die zFP-Erfahrungszeit (Vorerfahrung)

Verfahren	Stufe 1	Stufe 2	Direkteinstieg Stufe 2	Stufe 3	Direkteinstieg Stufe 3
VT, MT, PT	3 Tage	7 Tage	10 Tage	Nachweis Stufe 2 Zertifikat	2 Monate Berufserfahrung in Stufe 2
RT, UT	7 Tage	19 Tage	26 Tage	Nachweis Stufe 2 Zertifikat	2 Monate Berufserfahrung in Stufe 2
RT-FI	-	-	15 Tage	-	-

Tabelle 3 - für alle Personen, die vor der Prüfung keine Erfahrungen erwerben konnten

Die ZS akzeptiert ein vorbereitendes Praktikum, welches von einem von TÜV Rheinland anerkannten Schulungszentrum durchgeführt und bescheinigt wurde (s. Pkt. 7.3.3.5 DIN EN ISO 9712).

Verfahren	Stufe 1	Stufe 2	Direkteinstieg Stufe 2
VT, MT, PT	1 Tag	2 Tage	3 Tage
RT, UT	2 Tage	4 Tage	6 Tage
RT-FI	-	-	3 Tage

1 Tag entspricht 8 Stunden
1 Monat entspricht 21 Tagen.

Definition der Sektoren bei TÜV Rheinland:

Produktsektoren:

c: Gussstücke f: Schmiedestücke
w: geschweißte Produkte wp: Walzerzeugnisse
t: Rohre, einschl. Flachprodukte für die Herstellung von geschweißten Rohren

Industriesektoren:

A: Herstellung B: Dienstleistungsprüfung bei Fertigung und Instandhaltung, **eingeschlossen** Herstellung

Dieser Nachweis muss spätestens **2 Wochen** vor der Prüfung der Zertifizierungsstelle vorliegen.
Bitte senden Sie das unterschriebene Formular an folgende email-Adresse:

ISO9712@de.tuv.com

Bei Rückfragen steht Ihnen die Zertifizierungsstelle gerne zur Verfügung:

Yassine El Hairan
0221 806 2219

Susanne Nolting
0221 806 2470