

# Anforderungen / Teilnahmevoraussetzungen

## Durchstrahlungsprüfung RT Skopie Level 1

bei



### 1 Teilnahmevoraussetzungen

#### 1.1 Kenntnisse des Teilnehmers

Der Teilnehmer muss über folgende Kenntnisse verfügen:

- gute Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift,
- sicheres Beherrschen der Grundrechenarten.

Empfehlenswert ist außerdem eine abgeschlossene Berufsausbildung in einem technischen Beruf, ersatzweise wird eine langjährige Berufserfahrung auf technischem Gebiet empfohlen.

#### 1.2 Industrielle ZfP-Erfahrung

Der Teilnehmer sollte mit der Anwendung des Prüfverfahrens an seinem späteren Arbeitsplatz bereits vertraut sein, um die Einsatzbedingungen, das Prüfobjekt und das Prüfziel kennen. Gemäß DIN EN ISO 9712 sind, abhängig vom Prüfverfahren, bestimmte Erfahrungszeiten nachzuweisen. Bis zur Qualifizierungsprüfung muss mindestens 10% der geforderten Erfahrungszeit erworben sein. Ein Zertifikat wird erst dann ausgestellt, wenn die komplette Erfahrungszeit absolviert wurde.

Für das Prüfverfahren RTSkopie Level 1 ist eine Erfahrungszeit von mindestens drei Monaten erforderlich.

#### 1.3 Teilnahme an Qualifizierungsprüfungen

Für die Teilnahme an einer Qualifizierungsprüfung sind drei Voraussetzungen zu erfüllen:

- Nachweis eines Sehtestes, der nicht älter als ein Jahr ist,
- Nachweis von mindestens 10 % der geforderten industriellen ZfP-Erfahrungszeit,
- Nachweis der geforderten ZfP-Schulungszeiten in einer anerkannten Schulungsorganisation, die von der DPZ an anerkannte Schulungen durchführt.

## **2 Veranstaltungsablauf**

### **2.1 Kleidung**

Jede RTSkopie Schulung besteht zu etwa 30% aus praktischen Übungen. Daher empfehlen wir strapazierfähige Bekleidung und zusätzlich einen Arbeitskittel, um Verschmutzungen der Kleidung zu vermeiden. Grundsätzlich sind Sicherheitsschuhe mitzubringen.

### **2.2 Unterricht**

Zu Beginn einer Veranstaltung erhalten die Teilnehmer einen detaillierten Zeitplan, die Unterlagen, Normen und Richtlinien. Wir bitten Schreibmaterial, einen Taschenrechner, Lineal, Bleistift und Radiergummi mitzubringen.

Die Veranstaltungen beginnen in der Regel um 08:00 Uhr und enden gegen 17:00 Uhr. Es werden mehrere kleine Pausen und eine größere Mittagspause eingelegt. Zur Kontrolle des Lernfortschritts und zur Vorbereitung auf die schriftliche Qualifizierungsprüfung werden täglich Wissenstests und Wiederholungen angeboten.

Der Nachmittag eines Unterrichtstages ist in der Regel praktischen Übungen vorbehalten. An Arbeitsplätzen mit ein bis zwei Teilnehmern werden nach schriftlichen Anweisungen typische Prüfaufgaben eigenständig absolviert. Ein erfahrener Dozent steht zur Anleitung und Hilfestellung bereit.

### **2.3 Teilnahmebescheinigung**

Nach Veranstaltungsende wird für jeden Teilnehmer eine Teilnahmebescheinigung erstellt und entsprechend ausgehändigt.