

## Stundenplan Lehrgang Prüfwerker – MT nach DIN 54161

	Tag 1	Tag 2
<b>1. UE</b> <b>07:30-08:30</b>	<b>Beginn 8:00</b> Einführung / Arbeitsschutz	Kontrollkörper nach DIN EN ISO 9934-2 und deren Handhabung
<b>2. UE</b> <b>08:30-09:30</b>	Grundlagen der Magnetpulverprüfung	Objektkunde
<b>3. UE</b> <b>09:30-10:30</b>	Magnetisierungsverfahren nach DIN EN ISO 9934-1	Objektkunde
<b>4. UE</b> <b>10:30-11:30</b>	Magnetisierungsverfahren nach DIN EN ISO 9934-1	Arbeiten nach Prüfanweisung
<b>5. UE</b> <b>11:30-12:30</b>	Grundlagen der Anzeigenbewertung	<i>Praktische Übungen</i> <i>Prüfbank</i>
<b>12:30-13:00</b>	Mittagspause	
<b>6. UE</b> <b>13:00-14:00</b>	Erstellen eines Prüfprotokolls	<b>Prüfung</b>
<b>7. UE</b> <b>14:00-15:00</b>	<i>Praktische Übungen mit</i> <i>Handmagnet</i>	
<b>8. UE</b> <b>15:00-16:00</b>	<i>Praktische Übungen</i> <i>Handmagnet</i>	