



In diesem Kurs wird gezeigt, wie die Parametrierung des E570 Zählers eingestellt und überprüft wird. Er vermittelt die erforderlichen Kenntnisse mit einer Einführung in die Parametrierungssoftware. Die wichtigsten Parametergruppen werden dabei als Beispiele verwendet und es wird erläutert, wo und wie Informationen in der Funktionsbeschreibung zu finden sind.

Nach dem Kurs kennen die Teilnehmer die grundlegenden Funktionen der Parametrierungssoftware. Sie können die Parametrierung von E570 Zählern auslesen, speichern und interpretieren. Sie sind mit der Baumstruktur der Parametrierung vertraut, können Parameter verändern und die Parametrierung in den Zähler hochladen. Sie sind in der Lage benötigte Informationen in der Zählerdokumentation selbst aufzufinden.

<b>Zielgruppe</b>	Mitarbeiter von Versorgungsunternehmen und Zertifizierungsstellen, die im Zählerbereich arbeiten und lernen möchten, wie der E570 Zähler parametrierbar ist.
<b>Anforderungen</b>	Die Teilnehmer verstehen die Inhalte des Kurses E570 Grundlagen und Auslesung, wissen wie mit .MAP110 zu arbeiten und haben eine gültige Lizenz für .MAP120.
<b>Kursinhalt</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Parametrierungssoftware .MAP120</li><li>• Parametrierungskonzept</li><li>• Funktionsbeschreibung</li><li>• Gerätekonfiguration</li><li>• Messgrößen</li><li>• Energie- und Maximalleistungsregister</li><li>• Profile</li><li>• Events und Alarmer</li><li>• Interne Schaltung</li><li>• Anzeige</li></ul>
<b>Kursdauer</b>	1 Tag
<b>Trainingsdokumentation</b>	E570 Kurspräsentation und Funktionsbeschreibung
<b>Weitere Informationen</b>	Teilnehmer ziehen es häufig vor, ihre eigenen Laptops mit installiertem optischem Kopf mitzubringen. Dies wird auch unsererseits empfohlen. Die .MAP120 Software sollte auf dem eigenen Laptop bereits installiert und lizenziert sein. Falls kein eigenes Laptop mitgebracht wird, stehen im Trainingscenter PC's bereit.
<b>Bescheinigung</b>	Teilnahmezertifikat wird am Ende des Kurses ausgehändigt.
<b>Weiterführende Trainings</b>	Zählerspezifische Kurse