

Dieser Kurs vermittelt die Grundlagen zur Zählertechnik. Es wird erarbeitet, welche Vorteile Energiemessung bietet, wie Energie gemessen werden kann und welche zukünftigen Entwicklungen in der Zählertechnik zu erwarten sind. Die technische Grundlagen werden weitgehendst produktunabhängig erarbeitet.

Teilnehmer dieses Kurses kennen und verstehen das Warum der Energiemessung, wie Energie gemessen wird aus grundlegender technischer und ökonomischer Sicht und erarbeiten sich einen ersten Überblick über das Landis+Gyr Produkteportfolio.

Zielgruppe	Berufsleute aus der Zählerindustrie und Energieversorgungsunternehmen, welche grundlegende Kenntnisse über Zähler- und Messtechnik erarbeiten möchten.
Anforderungen	keine
Kursinhalt	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Einführung in die Energiemessung ▪ Elektrotechnische Grundbegriffe ▪ Einige Zählertypen ▪ Einführung in die Messtechnik ▪ Zählerkommunikation ▪ Zählerdatenauslesung ▪ Zählerfernauslesesysteme ▪ Smart Metering und Smart Grid
Kursdauer	1 Tag
Trainingsdokumentation	Kurshandbuch
Weitere Informationen	Teilnehmer erhalten alle erforderlichen Trainingsinfrastruktur zur Verfügung gestellt.
Bescheinigung	Teilnahmezertifikat wird am Ende des Kurses ausgehändigt.
Weiterführende Trainings	Technische Basiskurse für alle Landis+Gyr Produkte und Lösungen