



# Bildungskonzept Energiemanagement

## Welcher Kurs passt zu mir?

Vorkenntnisse	Passende Schulung	Qualifikation / Ziel
---------------	-------------------	----------------------

### Fokus ISO 50001

Technische Kenntnisse (Grundwissen)	<a href="#">Energiebeauftragter (gn) nach ISO 50001:2018</a>	Praktische Umsetzung eines EnMS
Technische Kenntnisse (Grundwissen)	<a href="#">Energiebeauftragter (gn) nach ISO 50001:2018</a> <a href="#">Modul Audittechniken</a>	Energieauditor nach ISO 50001
Energieauditor ISO 50001 (GUTcert)	<a href="#">Auffrischkurs EnMS: Aktuelles zu ISO 50000er-Reihe und Audits</a>	Verlängerung des Auditorenzertifikats

### Kennzahlen

Fundierte Kenntnisse zur ISO 50001:2018	<a href="#">Energiekennzahlen und Einflussfaktoren (ISO 50001 i.V.m. 50006 / 50015)</a>	Identifikation von SEU / EnPI / eBL
Erweitertes Grundwissen Energiemanagement	<a href="#">Wirtschaftlichkeitsanalyse im EnM nach VAIERI (DIN EN 17463)</a>	Finanzielle Bewertung von Effizienzmaßnahmen
	<a href="#">Zielsystem der ISO 50001:2018 – Vom Kontext über Energieziele zum Aktionsplan</a>	En-bezogene Ziele festlegen, nachverfolgen, bewerten
Erweitertes Grundwissen Energiemanagement	<a href="#">Energiedatenanalyse und Identifikation von Einsparpotentialen im EnMS</a>	Energiedatenanalyse und Einsparpotentiale
	<a href="#">Exzellenznetzwerk Energiemanagement</a>	Erfahrungsaustausch und Networking

### BAFA

Technische Kenntnisse (Ingenieur / Meister o.ä.)	<a href="#">Energieauditor nach EN 16247 / ISO 50002</a>	Energieauditor (EDL-G)
	<a href="#">BAFA-Energieberater (Modul 1 EN 16247) / EDL-G Auditor (80 UE)</a>	Energieauditor (EDL-G) / Beraterzulassung (BAFA)
	<a href="#">BAFA-Energieberater (Modul 2 – DIN V 18599): Basiskurs (80 UE) WG &amp; NWG</a>	Beraterzulassung (BAFA)
	<a href="#">BAFA-Energieberatung (Modul 2 – DIN V 18599): Vertiefungskurs (40 UE) WG</a>	Beraterzulassung (BAFA)
	<a href="#">BAFA-Energieberatung (Modul 2 – DIN V 18599): Vertiefungskurs (80 UE) NWG</a>	Beraterzulassung (BAFA)