

## Energiemanagementbeauftragte/-r nach DIN EN ISO 50001

<b>Themengebiet</b>	Land- und Forstwirtschaft, Umwelt
<b>Inhalt/Beschreibung</b>	<p>In einer Zeit, in der die Energiekosten permanent steigen und die Verfügbarkeit von fossilen Energieträgern sinkt, steigt gleichermaßen auch der Kostendruck auf die Unternehmen und drängt sie zum Handeln. Zum Erhalt der Wettbewerbsfähigkeit sind die Unternehmen daher gefordert, mithilfe eines Energiemanagements Schwachstellen des Energieverbrauchs aufzudecken und zu beseitigen. Rechtliche Vorgaben zwingen zur Einführung eines EMS und honorieren dieses mit verringerten Abgaben. In diesem Modul werden physikalisch-technische und organisatorische Grundlagen sowie organisatorische, rechtliche und technische Anwendungen erarbeitet. Es vermittelt die persönlichen Anforderungen an eine/n Energiebeauftragte/n bzw. Energiemanagementbeauftragte/n. Sie verfügen nach Abschluss über ein fundiertes, anwendungsorientiertes Grundlagenwissen, um nachhaltige Energieverbrauchsoptimierungen und Effizienzsteigerungen verstehen, planen und durchführen zu können.</p> <p>Ziele eines Energiemanagementsystems (nach DIN EN ISO 50001)</p> <p>Primärenergie, Nutzenergie, Eigenenergie: Bedarf, Nutzung, Wirkungsgrade</p> <p>Energiequellen und ihre Verfügbarkeit sowie Verwendung</p> <p>Energiearten und deren technische Nutzung - Elektrische Energie, thermische Energie</p> <p>Nationale Energiepolitik: Ziele, Bilanzen, Aktionspläne, Fördermaßnahmen</p> <p>Effizienzpotentiale des Einsatzes thermischer Energie</p> <p>Effizienzpotentiale von Gebäuden</p> <p>Effizienzpotentiale des Einsatzes elektrischer Energie</p> <p>Effizienzpotentiale der Mobilität</p> <p>Bewertung Energiecontrolling / Energiemanagement</p> <p>Aufbau Managementsystem, DIN EN 16247-1</p> <p>Ziele und Energiepolitik, Lebenszyklus-Kostenanalyse</p> <p>Mitarbeiter-Schulung, Öffentlichkeitsarbeit</p> <p>Berichtspflichten</p>

<b>Lernziel</b>	Die effiziente Nutzung von Energie kann in allen Zweigen der Wirtschaft eingeführt werden, z. B. in der gewerblichen Industrie, im Wohnungsbau und bei komplexen Wohngebäuden wie Krankenhäusern, Polizeiwachen und Kaufhäusern. Das Energiemanagementsystem muss auch nach der
-----------------	---


### Bildungsanbieter




## Hotel- und Wirtschaftsschule Rostock GmbH

Staatlich anerkannte Einrichtung der Weiterbildung

 [0381 8070-700](tel:03818070700)

 0381 8070-760

 [kontakt@wissenmachts.de](mailto:kontakt@wissenmachts.de)


 <https://www.wissenmachts.de/>

### Ansprechpartner

**Carsten Böhme**

Fachbereichsleiter VIONA & Co

 [0381 8070793](tel:03818070793)

 [boehme@wissenmachts.de](mailto:boehme@wissenmachts.de)

**Staatlich anerkannte Einrichtung nach dem Weiterbildungsförderungsgesetz Mecklenburg-Vorpommern**


**anerkanntes Qualitätsmanagementsystem**

Trägerzulassung nach AZAV

### Veranstaltungsort

**Hotel- und Wirtschaftsschule Rostock GmbH**


Staatlich anerkannte Einrichtung der Weiterbildung

 Goerdelerstraße 27

	Einführung in ein Unternehmen überwacht und weiterentwickelt werden – nach DIN EN ISO 50001 – um ein erfolgreiches und nachhaltiges Energiemanagement zu verfolgen.
<b>Angaben zur geschlechterspezifischen Nutzung</b>	Angebot gleichermaßen für Frauen und Männer geeignet
<b>Fachliche Zugangsvoraussetzungen</b>	Dieses Modul richtet sich an Fach- und Führungskräfte, Umweltschutzbeauftragte, Energieberater und zukünftige Energiebeauftragte. Teilnahmevoraussetzung ist eine abgeschlossene technische, ingenieurwissenschaftliche oder naturwissenschaftliche Ausbildung mit physikalischem/technischem Schwerpunkt oder eine abgeschlossene Ausbildung in einem energietechnischen oder haustechnischen Handwerk. Allen Interessierten stehen wir in einem persönlichen Gespräch zur Abklärung Ihrer individuellen Teilnahmevoraussetzungen zur Verfügung.
<b>Gesundheitliche Zugangsvoraussetzungen</b>	keine Einschränkungen
<b>Technische Zugangsvoraussetzungen</b>	keine Einschränkungen
<b>Zeitmuster</b>	Vollzeit
<b>Lehr- und Lernform</b>	Blended Learning
<b>Abschlussart</b>	Teilnahmebestätigung/Zertifikat des Anbieters
<b>Voraussichtliche Dauer</b>	270 Stunde(n)
<b>Termin</b>	26.10.2020 - 04.12.2020 weitere Termine auf Anfrage
<b>Mindestteilnehmeranzahl</b>	5
<b>Maximale Teilnehmerzahl</b>	25
<b>Fördermöglichkeiten</b>	Bildungsgutschein
<b>Weitere Informationen im Internet</b>	<a href="#">auf der Internetseite des Bildungsanbieters</a>

Kurs manuell aktualisiert am 09.06.2020

18069 Rostock  
Deutschland



☎ [0381 8070-700](tel:03818070700)

🖨 0381 8070-760

✉ [kontakt@wissenmachts.de](mailto:kontakt@wissenmachts.de)

🌐 <https://www.wissenmachts.de>  
/

**Barrierefreier Zugang**

Nein