### **Energie- und Versorgungsmanager**



GEFÖRDERT VOM



#### Querschnittswissen ist gefragt

Wenn Mitarbeiter sich nicht nur in ihrem eigenen Fachgebiet, sondern auch grundlegend in anderen Unternehmensbereichen auskennen, ist das ein entscheidender Vorteil im wachsenden Wettbewerb der Energie- und Versorgungsbranche. Durch ein breitgefächertes Wissen ist eine transparente Kommunikation mit Kunden und Kollegen möglich. Voraussetzung dafür ist, dass die Mitarbeiter eines Energie- und Versorgungsunternehmens neben grundlegenden Fachkenntnissen auch über ausgeprägte soziale Kompetenzen verfügen.

#### Lernkonzept nach Maß

Der Hochschulzertifikatskurs "Energie- und Versorgungsmanager (Hochschule Harz)" wurde nach den Erfordernissen der Branche und in enger Kooperation mit Unternehmen aus der Praxis entwickelt. Das Programm vermittelt gleichermaßen bereichsübergreifendes Fachwissen mit punktueller Vertiefung und anwendungsorientierte Schlüsselkompetenzen. Beim organisatorischen Ablauf wurde besonderer Wert auf die Realisierbarkeit der Weiterbildung neben der beruflichen Tätigkeit gelegt. Lernprozesse und Lernerfolge werden im Wechsel von Selbstlern- und Präsenzphasen ständig reflektiert und kontrolliert.

#### Brücke zwischen Kaufleuten und Technikern

Ein ausgefeiltes Lernkonzept ermöglicht sowohl Mitarbeitern aus technischen als auch aus kaufmännischen Bereichen in einer gemeinsamen Lernumgebung ihre beruflichen und persönlichen Ziele zu verfolgen und zu verwirklichen. Techniker und Kaufleute sind somit in der Lage, zwischen den Abteilungen und Bereichen ihres Unternehmens effektiver und transparenter zu kommunizieren.

#### Studienzeit und Abschluss

Der Zertifikatskurs umfasst zwölf Monate.

Er beinhaltet ein didaktisch ausgewogenes Konzept aus der Kombination von Präsenzzeiten, E-Learning und Selbststudium.

Die Präsenzveranstaltungen finden in der Regel einmal im Monat donnerstags bis samstags statt.

Vor dem Kurs können Sie nach Bedarf an einem Online-Mathematik-Vorkurs zur Auffrischung Ihrer Kenntnisse teilnehmen.

Der Zertifikatskurs kann mit bis zu maximal 35 ECTS auf ein berufsbegleitendes Bachelorstudium der Fachrichtung Wirtschaftsingenieurwesen angerechnet werden.

Mit erfolgreichem Abschluss erwerben die Teilnehmer den Titel "Energie- und Versorgungsmanager (Hochschule Harz)".

#### Berufliche Zukunft

Als Absolvent des Kurses eröffnen sich Ihnen vielfältige Entwicklungschancen in Ihrem Unternehmen. Durch das breite Spektrum der Lehrinhalte und den Erwerb bzw. die Weiterentwicklung von Schlüsselqualifikationen qualifizieren Sie sich für eine Tätigkeit in der mittleren Führungsebene.

Geeignet ist diese Weiterbildung auch für junge Berufstätige, die gerade ihre kaufmännische oder technische Ausbildung beendet haben und energiewirtschaftliche Kompetenzen erwerben oder diese erweitern möchten.

Das Hochschulzertifikat vermittelt grundlegendes energiewirtschaftliches Fachwissen sowie vielfältige Schlüsselkompetenzen, die zu Ihrer persönlichen Entwicklung beitragen und die Perspektiven in einem energiewirtschaftlichen Unternehmen erheblich verbessern.



# BEWERBUNG, ZULASSUNG, FRISTEN Zugangsvoraussetzungen

Es ist mindestens eine abgeschlossene Berufsausbildung im kaufmännischen oder technischen Bereich erforderlich. NICHT zwingend vorausgesetzt wird das Abitur und oder eine andere formale Hochschulzugangsberechtigung.

#### **Bewerbungsfristen**

31.10.2015: Online-Mathematik-Vorkurs sowie Zertifikatskurs beginnend am 2. Januar 2016

#### Kosten

Für den Zertifikatskurs fällt eine Teilnehmergebühr von 6.000 Euro an. Im Preis inbegriffen sind alle Studienmaterialien und –unterlagen. Reise- und Übernachtungskosten sind selbst zu tragen.

#### **STUDIENVERLAUF**

#### 1. MODUL

#### Schlüsselkompetenzen

Lernstrategien

Selbstorganisation

Konfliktmanagement

Führungskompetenz

#### 2. BIS 5. MODUL

#### Allgemeine Grundlagen der

#### **Energie- und Versorgungswirtschaft**

Ökonomische Grundlagen

Technisch-ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

Ökologische Aspekte

Juristische und politische Rahmenbedingungen

#### 6. BIS 9. MODUL

#### Spartenbezogene Grundlagen

Stromversorgung

Gasversorgung

Fernwärmeversorgung

Wasserversorgung und Abwasserentsorgung

#### 10. MODUL

#### **Branchenspezifisches Englisch**



#### KONTAKT

www.hs-harz.de

Hochschule Harz, Friedrichstraße 57-59, 38855 Wernigerode

#### **Inhaltliche Koordination**

Prof. Dr. Andrea Heilmann

Tel.: +49 3943 - 659-312, Fax: +49 3943 - 659-5312

E-Mail: aheilmann@hs-harz.de

#### Kursorganisation und Teilnehmerbetreuung:

Anja Tyll

Tel.: +49 3943 - 659-854, Fax: +49 3943 - 659-399

E-Mail: atyll@hs-harz.de

#### **TEILNEHMERSTIMMEN DES KURSES 2014/2015\***

"Ich habe gemeinsam mit mehreren Kollegen an dem Kurs teilgenommen. Der Gewinn neuer Einblicke in andere Abteilungen ist sehr wertvoll."

Regina Janssen

"Mein Ziel ist eine Stelle als technische Führungskraft. Daher möchte ich nun in Wernigerode den berufsbegleitenden Bachelor-Studiengang anhängen." Stefan Oßwald

\*Die Entwicklung des Programms wurde gefördert durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung und den Europäischen Sozialfonds der Europäischen Union.







# ▲ Hochschule Harz

Hochschule für angewandte Wissenschaften

## Berufsbegleitender Zertifikatskurs

Energie- und Versorgungsmanager

