

25001 VORBEREITUNGSLEHRGÄNGE AUF DIE IHK-PRÜFUNG

Geprüfter Netzmeister / Geprüfte Netzmeisterin

Handlungsfelder Gas und/oder Wasser oder Strom

Termin / Ort

02.03.2012-06.07.2013
in Duisburg

Informationen

DVGW-Berufsbildungswerk
Center West
Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn
Frau Petra Salz
Tel. 0228 9188-604
Fax 0228 9188-92604

Inhalte

Netzmeister sind Führungskräfte des mittleren Managements in Energie- und Wasserversorgungsunternehmen. Sie nehmen verantwortlich Aufgaben in der Technik, Organisation und Personalführung wahr.

➔ Technikkompetenz

Netzmeister wirken bei der Planung und dem Bau von Netzen mit, überwachen dabei die Qualität und Sicherheit, betreiben Verteilungsnetze und sind für deren Instandhaltung zuständig. Sie beurteilen Störungen und leiten Maßnahmen zur Behebung im Rahmen des Störungsmanagements ein. Sie erstellen bau- und betriebsrelevante Dokumentationen und werten sie aus.

➔ Organisationsbefähigung

Netzmeister steuern Arbeitsabläufe, erstellen Bereitschaftspläne, planen Budgets und Kosten, überwachen Bauleistungen und nehmen sie ab. Sie koordinieren die Zusammenarbeit mit anderen Betriebseinheiten und Dienstleistern.

➔ Personalführung

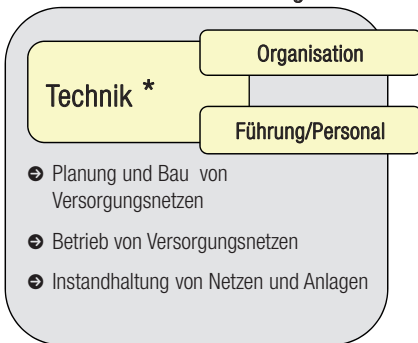
Netzmeister führen Mitarbeiter im Sinne der Unternehmensziele, wirken bei der Planung des Personalbedarfs mit, fördern die Kommunikation zwischen Mitarbeitern und Führungskräften, beurteilen Mitarbeiter, fördern die Weiterbildung der Mitarbeiter und verantworten die Ausbildung.

Berufsbegleitende Blocklehrgänge

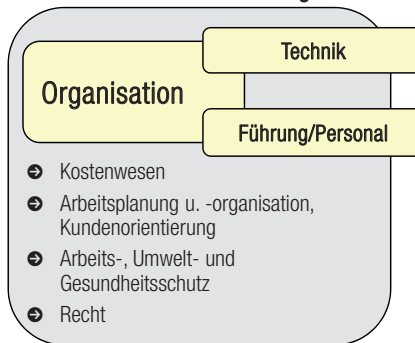
Die berufsbegleitenden Blocklehrgänge sind eine Kombination aus Tages- und Fernlehrgängen. Sie bestehen aus einer Präsenzphase mit Blockunterricht am Lehrgangsort und einer Trainingsphase am Heimatort parallel zur Berufsausübung. Die Blöcke können eine Dauer von Tagen oder von einer bzw. zwei Wochen haben. In der Präsenzphase wird der gesamte Stoff vermittelt. In der Trainingsphase soll der Unterrichtsstoff am Heimatort durch vorbereitete Aufgaben geübt und gefestigt werden. Die Beherrschung des Stoffes wird von den Dozenten in der nächsten Präsenzphase überprüft.

3 Lehrgangs- und Prüfungsteil „Handlungsspezifische Qualifikationen“ (2 schriftl., 1 mündl. Prüfung)

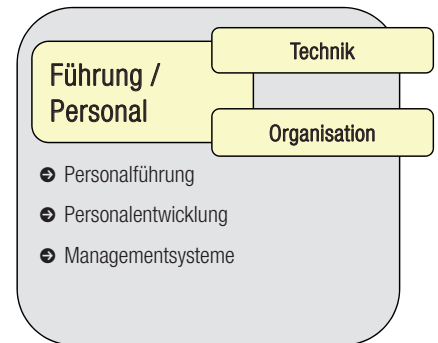
Integrierte Situationsaufgabe I
mit dem Qualifizierungsschwerpunkt
TECHNIK,
schriftliche Prüfung



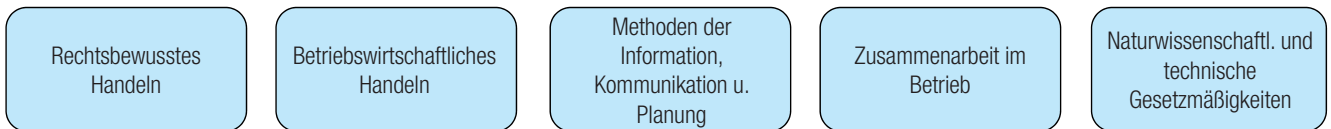
Integrierte Situationsaufgabe I
mit dem Qualifizierungsschwerpunkt
ORGANISATION,
schriftliche Prüfung



Fachgespräch
mit dem Qualifizierungsschwerpunkt
FÜHRUNG / PERSONAL



2 Lehrgangs- und Prüfungsteil „Grundlegende Qualifikationen“ (5 schriftliche Prüfungen)



1 Lehrgangs- und Prüfungsteil „Berufs- und arbeitspädagogische Qualifikationen“ **

0 Vorkurs Mathematik / Naturwissenschaften / Technologie

* bezogen auf die Handlungsfelder Gas, Wasser oder Strom

** Nachweis erforderlich

Zulassung zu den Prüfungsteilen

Zum Prüfungsteil „Grundlegende Qualifikationen“ ist zuzulassen, wer Folgendes nachweist:

- ➔ eine mit Erfolg abgelegte Fortbildungsprüfung zum Geprüften Netzmonteur/Geprüfte Netzmonteurin oder
- ➔ eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem anerkannten Ausbildungsberuf, der wesentliche Bezüge zu dem zu prüfenden Handlungsfeld hat, und danach eine mindestens einjährige einschlägige Berufspraxis*** oder
- ➔ eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem sonstigen anerkannten technischen Ausbildungsberuf und danach eine mindestens zweijährige einschlägige Berufspraxis*** oder
- ➔ eine mindestens fünfjährige einschlägige Berufspraxis***.

Zum Prüfungsteil „Handlungsspezifische Qualifikationen“ ist zuzulassen, wer Folgendes nachweist:

- ➔ das Ablegen der Teilprüfung „Grundlegende Qualifikationen“, das nicht länger als fünf Jahre zurückliegt, und
- ➔ zu den in Absatz 1 Nr. 1 bis 4 genannten Fällen mindestens ein weiteres Jahr einschlägige Berufspraxis***.

*** Die einschlägige Berufspraxis soll wesentliche Bezüge zu den Aufgaben eines Geprüften Netzmeisters/einer Geprüften Netzmeisterin haben, sie muss in dem Handlungsfeld nachgewiesen werden, in dem der Prüfungsteil „Handlungsspezifische Qualifikationen“ abgelegt werden soll.

Vorbereitungslehrgänge Netzmeister/-in in Duisburg

Abschnitt	Lehrgangseinheiten	Preise
0	Vorkurs Mathematik / Naturwissenschaften / Technologie	450,00 €
1	Berufs- und arbeitspädagogische Qualifikationen	450,00 €
2	Grundlegende Qualifikationen	2.900,00 €
3	Handlungsspezifische Qualifikationen in einem Handlungsfeld (Gas, Wasser oder Strom)****	3.000,00 €

**** Jedes weitere Handlungsfeld wird mit 1.250,00 € berechnet. Die Kosten für Lehrmaterial, Fahrt, Unterkunft und Verpflegung sind nicht in der Lehrgangsgebühr enthalten. Durch die Teilnahme am Lehrgang ist die Zulassung zur Meisterprüfung nicht gegeben. Über die Zulassung entscheidet die IHK Duisburg. Die Fortbildungsprüfung wird vor der IHK Duisburg abgelegt. Die Prüfungsgebühr ist an die IHK Duisburg gemäß deren Gebührenordnung zu entrichten. Änderungen vorbehalten!