

STAATLICH GEPRÜFTE/-R TECHNIKER/-IN FACHRICHTUNG GEBÄUDESYSTEMTECHNIK

Die Gebäudesystemtechnik ist Teil eines ganzheitlichen Facility Managements mit Schwerpunkt im Technischen Gebäudemanagement und in der Energieberatung. Sie umfasst die Automatisierung von Funktionsabläufen haus- und betriebstechnischer Anlagen. Vertraut mit der gesamten Haustechnik, koordinieren Gebäudesystemtechniker/in die verschiedenen Bereiche der Gebäudetechnik. Sie planen, projektieren und betreiben automatisch gesteuerte Heizungs-, Klima- und Lüftungsanlagen, Sonnenschutzanlagen, Beleuchtungssysteme für innen und außen sowie Überwachungs- und Kontrollsysteme unter wirtschaftlichen Gesichtspunkten.

Vertiefungsrichtungen

Technische Dienst- und Serviceleistung

Schwerpunkte dieser Vertiefungsrichtung sind die technischen Ausstattungen größerer Immobilienanlagen. Die Gebäudesystemtechniker agieren im Bereich des Energiemanagements sowohl im Bestand, als auch beim Neubau. Planung, Projektierung, Installation, Inbetriebnahme und der Service der Gebäudesystemtechnischen Anlagen gehören zu ihren Tätigkeitsfeldern.

Gebäudeverwaltung und –Bewirtschaftung

Schwerpunkte dieser Vertiefungsrichtung liegen im Bereich der betriebswirtschaftlichen Optimierungspotenziale von Immobilien. Das Erarbeiten von Kennzahlen, die für die Wirtschaftlichkeit, Rentabilität und Produktivität einer Immobilie maßgeblich sind, ist Basis für ein effizientes Facility Management.

<p>Bildungsinhalte</p> <ul style="list-style-type: none"> • Systemtechnik • Elektrische Anlagentechnik • Sanitär-, Heizungs-, Klima- und Anlagentechnik • Sicherheitstechnik, Beleuchtungstechnik, Raumakustik • Gewerbeübergreifende Gebäudeautomation • Energietechnik <p>Angebotswesen und Kalkulation</p> <ul style="list-style-type: none"> • Analyse der Bauteile in der Gebäudesystemtechnik • Vor- und Nachkalkulation, Rechnungserstellung 	<p>Gebäudetechnik</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bauteile, Baustoffe • Wärme-, Feuchte-, Brand- und Schallschutz <p>Qualifikationsmerkmale</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aneignung von Lern- und Arbeitstechniken • Organisation des Arbeitsplatzes und der Arbeitszeit • Beschaffung und Verwertung von Informationen, Präsentieren • Moderieren und Gestalten von Gruppen-, Projekt- oder eigener Facharbeit, Anwendung von Kommunikationstechniken • Verbesserung der Kommunikations- und Teamfähigkeit
---	--



Bewerbungs- und Vermittlungscoaching

Alle künftigen Staatlich geprüfte/r Techniker/in erhalten neben einem Bewerbertraining eine über die Ausbildungszeit hinausreichende individuelle Unterstützung bei der Vermittlung in den Arbeitsmarkt.

<p>Zugangsvoraussetzungen</p> <ul style="list-style-type: none">• Abgeschlossene Berufsausbildung im technischen Bereich• 2 Jahre Berufspraxis oder 7 jährige Berufspraxis ohne Abschluss• Anerkennung von höherer Schulbildung• Sondergenehmigungen sind individuell möglich <p>Zielgruppe Rehabilitanden, Inhaber von Bildungsgutscheinen, BFD und private Kunden</p> <p>AZAV-Zulassung Fachkundige Stelle DQS GmbH Deutsche Gesellschaft für Zertifizierung von Managementsystemen</p>	<p>Abschluss und Dauer</p> <p>Die Ausbildung dauert 24 Monate (3.788 Unterrichtseinheiten) inklusive eines 6-wöchigen externen Praktikums Und endet mit einer Abschlussprüfung, durch deren Bestehen</p> <ul style="list-style-type: none">• die Berufsbezeichnung „Staatlich geprüfter Techniker/geprüfte Technikerin Fachrichtung Gebäudesystemtechnik• die Fachhochschulreife erworben wird. <p>Maximale Teilnehmerzahl: 25</p>
---	---

Bildung:

Sebastian Gemhardt
Telefon 0 62 21 88-3467
Telefax 0 62 21 88-3810
sebastian.gemhardt@srh.de

Anmeldung:

Thorsten Schenk
Telefon 06221 88 - 2110
Telefax 06221 88 - 3101
thorsten.schenk@srh.de