

WISSENSWERTES IN DIESER AUSGABE

- ➔ Weiterbildung für Wasserfachleute · S. 83
- ➔ Novellierung der Düngeverordnung · S. 84
- ➔ Risikominimierung beim Fracking · S. 85
- ➔ 30 Jahre DVGW-Studienpreis · S. 86
- ➔ Neue Direktoren beim IWW · S. 87
- ➔ Egatec 2015 · S. 88
- ➔ Jetzt noch schnell anmelden bei den 3. DVGW/VDE Münchener Energietagen · S. 89

BERUFSBILDUNG

Das neue Prüfausweissystem des DVGW – eine intelligente Lösung

GW-330-, GW-331- und GW-15-Schulungen mit Anbindung an webbasierte Datenbank

Ab dem 1. April 2015 führt das DVGW-Berufsbildungswerk für seine Schulungsteilnehmer im Bereich Rohrleitungsbau ein neues Prüfausweissystem ein. Es besteht aus einer webbasierten Datenbank sowie einem Prüfausweis im Scheckkartenformat. Im ersten Schritt profitieren davon Absolventen der Schulungen zu den DVGW-Regelwerken GW 330, GW 331 und GW 15, eine Übertragung auf weitere Schulungstypen ist in Planung.

In der webbasierten Datenbank stellt der DVGW seinen Schulungsteilnehmern sämtliche Nachweise der erreichten Schlüsselqualifikationen für

den Rohrleitungsbau nach DVGW-Regelwerk zur Verfügung. Die erlangten Mitarbeiterqualifikationen werden personenbezogen dokumentiert und sind per Knopfdruck von autorisierten Personen abrufbar. Der sichere Zugang zur Datenbank erfolgt über einen QR-Code auf dem neuen DVGW-Prüfausweis. Der Prüfausweis als Schlüssel zur Qualifizierungsdatenbank behält seine Funktionalität zeitlich unbegrenzt. Das neue Nachweissystem macht es überflüssig, für jede Qualifikation eine eigene Bescheinigung mitzuführen.

Auf der Baustelle sind die Qualifikationsnachweise mittels QR-Code per

Das ist der neue
DVGW-Prüfausweis!

Smartphone mobil für z. B. Baubeauftragte des Auftraggebers abrufbar. Dies vereinfacht mögliche Überprüfungen deutlich. Im Büro: Für eine Überprüfung nach DVGW-Arbeitsblatt GW 301 kann z. B. der Schulungsteilnehmer seinen Arbeitgeber ermächtigen, digital die Summe seiner Qualifikationsnachweise einsehen zu können. Dies ermöglicht dem Arbeitgeber wiederum, die Personalentwicklung seiner Mitarbeiter mit minimalem Aufwand darzustellen. Bei Neueinstellungen dient der neue DVGW-Prüfausweis als Qualifikationsnachweis nach DVGW-Regelwerk.

Die Datenbank liefert regelmäßig Daten, die Personalentwickler sowie Mitarbeiter selbst zur Planung und Verlängerung von GW-330-, GW-331- und GW-15-Modulen benötigen. Die automatisierte Dokumentation der Qualifizierungsbausteine garantiert den lückenlosen Nachweis der Qualifikationskette des oder der Mitarbeiter.



WWW.DVGW-VERANSTALTUNGEN.DE

Jährlich nutzen rund 33.000 Teilnehmer das umfangreiche Bildungs- und Qualifizierungsangebot des DVGW für ihre berufliche Entwicklung. Mit mehr als 1.600 Schulungen pro Jahr ist der DVGW bundesweit einer der größten Berufsbildungsanbieter des Energie- und Wasserfaches.

Seit Herbst 2014 finden sich alle Informationen zum Berufsbildungs- und Qualifizierungsangebot des DVGW auf der neuen Veranstaltungswebsite www.dvgw-veranstaltungen.de. Interessenten können sich anmelden oder eine Reservierung durchführen. Jedes Thema kann per E-Mail oder über soziale Netzwerke direkt an Kollegen und Freunde weiterempfohlen werden. Ein zweiter Schwerpunkt der Website liegt auf den Berufsinformationen zu Studien- und Ausbildungsgängen im Energie- und Wasserfach. Neben der technischen Weiterbildung sind über die Datenbank auch fachübergreifende Themen wie das neue Veranstaltungsformat „energie | wasser | direkt“ sowie Veranstaltungen zu Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz buchbar.

INFORMATION

Einem möglichen Missbrauch der Daten wird durch eine Reihe wirksamer Maßnahmen vorgebeugt:

- ein Verschlüsselungssystem, vergleichbar denen im Zahlungsverkehr, schützt die Daten,
- die Datenbank wird ausschließlich vom DVGW und seinen Partnerzentren gepflegt,
- sie enthält nur Daten über erworbene Qualifikationen, die registrierte Bildungsträger eingestellt haben,
- sie steht Dritten nur zur Verfügung, wenn die registrierte Person das Leserecht der Daten erlaubt.

Die neuen DVGW-Prüfausweise werden nach erfolgreich absolvierter Schulung und Prüfung an den fol-



Quelle: DVGW, Dübbel

genden DVGW-Partnerzentren ausgegeben:

- Ausbildungszentrum der Bauindustrie, Kerpen
- BAU ABC Ausbildungszentrum Rostrup, Bad Zwischenahn

- Schweißtechnische Lehr- und Versuchsanstalt Nord GmbH, Hamburg
- Handwerkskammer Dortmund Bildungszentrum
- BiW Bildungswerk BAU Hessen-Thüringen e. V., Erfurt
- Süddeutsches Kunststoff-Zentrum, Würzburg (Außenstelle Peine)
- Ausbildungszentrum-Bau in Hamburg GmbH, Hamburg
- abc Bau M-V GmbH, Rostock

Für Fragen zum neuen Prüfausweissystem steht Stephan Tolkmitt vom DVGW-Berufsbildungswerk, Tel.: 0228 9188-714, E-Mail: tolkmitt@dvgw.de, gern zur Verfügung.

➔ Reinhold Krumnack | Berufsbildungswerk