

G 685 | 2020 – Was ändert sich?

Vertiefte Schulung für Neueinsteiger – Regeländerungen und Umsetzung

Die neuen Regeln zur Gasabrechnung nach G 685 sind am 21. September 2021 in Kraft getreten und müssen von Netzbetreibern, Lieferanten und Messstellenbetreibern kurzfristig umgesetzt werden.

In einem **zweitägigen Online-Intensiv-Workshop**, der sich an Neu- und Quereinsteiger sowie an Sachkundige wendet, wird zunächst Grund- und Hintergrundwissen aufgefrischt, um allen Teilnehmenden eine solide Wissensbasis zu geben. Dabei gehen wir auf eichrechtliche Aspekte detailliert ein. Im Anschluss werden die sieben Teile der Neuregelung vorgestellt und dabei die Änderungen hervorgehoben.

Die Teilnehmenden profitieren von der langjährigen Erfahrung des **Referenten, der seit 2007 erfolgreich Schulungen zu komplexen Themen der Energiewirtschaft und seit 2015 zur Gasabrechnung nach G 685 durchführt.**

Die wichtigsten Änderungen sind:

- Geänderte Berechnungsformel für die Zustandszahl (Luftdruck)
- Entfall der Höhenzonen
- Bezug auf die geografische Höhe beim Verbraucher
- Abgrenzung mit Hilfe der modifizierten Gradtagzahl
- Entfall der Mengenaufteilung mittels Standardlastprofil
- Neue Regelungen zur Bestimmung des Jahresabrechnungsbrennwertes
- Geänderte Verfahrensgebiete für die Messgeräte
- Neue Vorgaben für die Kompressibilitätszahl

Ansprechpartner

Sabrina Pieruschka (Seminarkoordination, Vertrieb und Projekte)
+49 (0) 241 46 31 08 46

Melden Sie sich per E-Mail info@campus-ew.de oder online unter <https://www.campus-ew.de/academy/advanced/g-685> an!

Termine

08./09.03.2022 09:00 – 10:30

26./27.04.2022 10:45 – 12:15

27./28.09.2022 13:30 – 15:00

Zusatztermine 15:15 – 16:45

nach Bedarf

Zeitplan

Ihr Referent



Dipl.-Ing. Günter Fischer

führt seit 2007 leicht verständliche Seminare zu komplexen Themen der Energieversorgung durch, insbesondere zu allen Aspekten der Energie-logistik von der Beschaffung über Bilanzkreismanagement und -abrechnung bis zur Strom- und Gasabrechnung. Sein Fokus liegt auf der Vertriebsicht. Die Sichtweisen von Messstellenbetrieb und Netzen (EDM) deckt er ebenfalls ab.

Er ist seit 2015 Sachkundiger für die Gasabrechnung nach G 685 und schult seitdem Neu- und Quereinsteiger sowie Sachkundige, deren Wissen auf den aktuellen Stand aufgefrischt werden müssen.

Dabei kommen ihm seine Erfahrungen aus leitenden Positionen in den Feldern Vertrieb und energie-wirtschaftliche Grundsatzfragen zugute.