

Jetzt
kaufen auf
shop.wvgw.de

Als Print oder
PDF-Download

Technische Mitteilung – Arbeitsblatt
DVGW G 685-B1 (A) | Juni 2010

1. Beiblatt zum DVGW-Arbeitsblatt G 685 Gas-
abrechnung – Marktrollenübergreifende Anwendung
der Vorgaben des DVGW-Arbeitsblattes G 685 für
die Prozesse der GeLi Gas bei SLP-Zählpunkten

Der DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e. V. – Technisch-wissenschaftlicher Verein – fördert seit 1859 das Gas- und Wasserfach mit den Schwerpunkten Sicherheit, Hygiene und Umweltschutz.

Als technischer Regelsetzer motiviert der DVGW die Weiterentwicklung im Fach. Mit seinen rund 12 000 Mitgliedern erarbeitet er die anerkannten Regeln der Technik für Gas und Wasser, prüft und zertifiziert (über die DVGW CERT GmbH) Produkte, Personen sowie Unternehmen, initiiert und fördert Forschungsvorhaben und schult zum gesamten Themenspektrum des Gas- und Wasserfaches.

Die technischen Regeln des DVGW bilden das Fundament für die technische Selbstverwaltung und Eigenverantwortung der deutschen Gas- und Wasserwirtschaft und sind ein Garant für eine sichere Gas- und Wasserversorgung auf international höchstem Standard.

Der gemeinnützige Verein ist frei von wirtschaftlichen Interessen und politischer Einflussnahme.

ISSN 0176-3490

Preisgruppe: 2–4

© DVGW, Bonn, Juni 2010

DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e. V.
Technisch-wissenschaftlicher Verein

Josef-Wirmer-Straße 1–3
D-53123 Bonn

Telefon: +49 228 9188-5
Telefax: +49 228 9188-990
E-Mail: info@dvgw.de
Internet: www.dvgw.de

Nachdruck und fotomechanische Wiedergabe, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des DVGW e. V., Bonn, gestattet.

Vertrieb: Wirtschafts- und Verlagsgesellschaft Gas und Wasser mbH, Josef-Wirmer-Str. 3, 53123 Bonn
Telefon: +49 228 9191-40 · Telefax: +49 228 9191-499
E-Mail: info@wvgw.de · Internet: www.wvgw.de
Art. Nr.: 307958

1. Beiblatt zum DVGW-Arbeitsblatt G 685 Gasabrechnung –
Marktrollenübergreifende Anwendung der Vorgaben des
DVGW-Arbeitsblattes G 685 für die Prozesse der GeLi Gas
bei SLP-Zählpunkten

Inhalt

Vorwort	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Generelle Grundlagen zur Energiemengenermittlung	5
4 Ereignisauslöser für Ablesungen	7
4.1 Standardfall	7
4.2 Bestimmung des Zählerstandes zu einem Stichtag (z. B. 31.12.).....	8
4.3 Vertragsbeginn	8
4.4 Asynchrone Turnus-Abrechnungszeitspannen (Netzbetreiber und Lieferant).....	8
4.5 Erstellung (Zwischen-)Abrechnung auf Wunsch des Letztverbrauchers	11
5 Messstellenübergreifende Änderungen	12
6 Korrekturen	13
6.1 Zählerstandskorrektur.....	13
6.2 Korrektur des Umrechnungsfaktors	13

Vorwort

Dieses 1. Beiblatt zum DVGW-Arbeitsblatt „Gasabrechnung“ wurde vom Projektkreis „Anpassung G 685 an GeLi Gas“ im Technischen Komitee „Gasmessung und Abrechnung“ erarbeitet. Es dient als Grundlage für die Umsetzung der Vorgaben des DVGW-Arbeitsblattes G 685 im Rahmen des Lieferantenwechsels entsprechend der Festlegungen im Beschluss BK7-06-067 der Bundesnetzagentur „Geschäftsprozesse Lieferantenwechsel Gas – GeLi Gas“.

Die Anforderungen der aktuellen Ausgabe November 2008 des DVGW-Arbeitsblattes G 685 sind bis spätestens zum 01. Januar 2010 umzusetzen. Die in diesem Beiblatt beschriebenen Regelungen sind umgehend, jedoch spätestens zum 01. Oktober 2010 umzusetzen.

Dieses Beiblatt ergänzt das DVGW-Arbeitsblatt G 685:2008-11.

Änderungen

entfällt

Frühere Ausgaben

entfällt