



### Grob-Zuordnung PLZ zu Brennwertbezirken

\*) alle nicht explizit aufgeführten PLZ/Gemarkungen

DD_0001	*)	*)
DD_0002	01257	Lockwitz
DD_0002	01259	Meußlitz/Zschieren
DD_0002	01326	Hosterwitz/Pillnitz/Söbrigen
DD_0005	01465	Langebrück
DD_0005	01465	Schönborn
DD_0006	01156	Cossebaude
DD_0006	01156	Gohlis
DD_0006	01156	Mobschatz
DD_0006	01156	Oberwartha
DD_0006	01156	Ockerwitz
DD_0007	01108	Weixdorf
DD_0008	01156	Gompitz
DD_0008	01156	Ockerwitz
DD_0008	01156	Pennrich
DD_0008	01156	Altfranken
DD_0009	01156	Steinbach
DD_0009	01156	Unkersdorf
DD_0010	01328	Cunnersdorf/Gönnsdorf/Pappritz
DD_0010	01328	Helfenberg/Rockau/Schönfeld
DD_0010	01328	Weißig/Rosendorf/Eschdorf
DD_0010	01328	Schullwitz/Reitzendorf/Zaschendorf

## Ermittlung eines zeitraumbezogenen mengengewichteten Abrechnungsbrennwertes für SLP-Kunden gemäß DVGW Arbeitsblatt G685

FEB 2019

Brennwertbezirk: BWB\_DD0001\_Kaditz\_Rippien

bis von	Mrz. 2018	Apr. 2018	Mai. 2018	Jun. 2018	Jul. 2018	Aug. 2018	Sep. 2018	Okt. 2018	Nov. 2018	Dez. 2018	Jan. 2019	Feb. 2019
Mrz. 2018	11,222	11,220	11,219	11,220	11,220	11,221	11,223	11,223	11,224	11,226	11,228	11,226
Apr. 2018		11,215	11,214	11,218	11,218	11,221	11,224	11,224	11,225	11,227	11,230	11,227
Mai. 2018			11,212	11,220	11,220	11,223	11,227	11,226	11,227	11,228	11,231	11,228
Jun. 2018				11,231	11,226	11,229	11,232	11,229	11,229	11,229	11,232	11,229
Jul. 2018					11,221	11,227	11,233	11,229	11,228	11,229	11,232	11,229
Aug. 2018						11,234	11,238	11,230	11,229	11,230	11,233	11,229
Sep. 2018							11,240	11,229	11,229	11,230	11,233	11,229
Okt. 2018								11,224	11,227	11,228	11,232	11,228
Nov. 2018									11,228	11,230	11,233	11,229
Dez. 2018										11,231	11,235	11,229
Jan. 2019											11,239	11,228
Feb. 2019												11,214

Anleitung: Bei der Berechnung des jährlichen bzw. unterjährigen Abrechnungsbrennwertes bleibt gemäß G685 derjenige Monat, in dem die Abrechnungszeitspanne endet, unberücksichtigt. In der Tabelle liest sich der mengengewogene Brennwert der Abrechnungszeitspanne dann wie folgt ab: Zeile (Monat Anfang Abrechnungszeitspanne) --> Spalte (Monat vor Ende Abrechnungszeitspanne) ,z.B. 3.3. - 22.8. -->Zeile März ;Spalte Juli  
**ORIENTIERUNGSWERTE, NICHT FÜR ABRECHNUNGSZWECKE ! RELEVANT IST DER ABRECHNUNGSBRENNWERT DER NETZNUTZUNGSABRECHNUNG**

## Ermittlung eines zeitraumbezogenen mengengewichteten Abrechnungsbrennwertes für SLP-Kunden gemäß DVGW Arbeitsblatt G685

FEB 2019 Brennwertbezirk: BWB\_DD0002\_FGL05

bis von	Mrz. 2018	Apr. 2018	Mai. 2018	Jun. 2018	Jul. 2018	Aug. 2018	Sep. 2018	Okt. 2018	Nov. 2018	Dez. 2018	Jan. 2019	Feb. 2019
Mrz. 2018	11,198	11,200	11,203	11,206	11,207	11,208	11,211	11,212	11,212	11,212	11,211	11,210
Apr. 2018		11,207	11,212	11,215	11,216	11,217	11,220	11,219	11,217	11,215	11,214	11,212
Mai. 2018			11,218	11,221	11,220	11,221	11,224	11,222	11,218	11,216	11,215	11,212
Jun. 2018				11,225	11,222	11,223	11,226	11,223	11,218	11,216	11,214	11,212
Jul. 2018					11,218	11,222	11,226	11,223	11,218	11,216	11,214	11,212
Aug. 2018						11,225	11,229	11,223	11,218	11,215	11,214	11,211
Sep. 2018							11,231	11,223	11,217	11,215	11,213	11,211
Okt. 2018								11,218	11,214	11,213	11,212	11,209
Nov. 2018									11,211	11,211	11,211	11,208
Dez. 2018										11,211	11,210	11,207
Jan. 2019											11,210	11,206
Feb. 2019												11,200

Anleitung: Bei der Berechnung des jährlichen bzw. unterjährigen Abrechnungsbrennwertes bleibt gemäß G685 derjenige Monat, in dem die Abrechnungszeitspanne endet, unberücksichtigt. In der Tabelle liest sich der mengengewogene Brennwert der Abrechnungszeitspanne dann wie folgt ab: Zeile (Monat Anfang Abrechnungszeitspanne) --> Spalte (Monat vor Ende Abrechnungszeitspanne) ,z.B. 3.3. - 22.8. --> Zeile März ; Spalte Juli  
**ORIENTIERUNGSWERTE, NICHT FÜR ABRECHNUNGSZWECKE ! RELEVANT IST DER ABRECHNUNGSBRENNWERT DER NETZNUTZUNGSABRECHNUNG**

## Ermittlung eines zeitraumbezogenen mengengewichteten Abrechnungsbrennwertes für SLP-Kunden gemäß DVGW Arbeitsblatt G685

FEB 2019

Brennwertbezirk: BWB\_DD0005\_Langebrück

bis von	Mrz. 2018	Apr. 2018	Mai. 2018	Jun. 2018	Jul. 2018	Aug. 2018	Sep. 2018	Okt. 2018	Nov. 2018	Dez. 2018	Jan. 2019	Feb. 2019
Mrz. 2018	11,237	11,235	11,235	11,236	11,236	11,237	11,239	11,240	11,240	11,240	11,243	11,239
Apr. 2018		11,229	11,231	11,234	11,235	11,236	11,241	11,242	11,241	11,241	11,244	11,240
Mai. 2018			11,236	11,241	11,240	11,241	11,247	11,247	11,244	11,242	11,246	11,241
Jun. 2018				11,248	11,244	11,245	11,251	11,249	11,244	11,243	11,246	11,241
Jul. 2018					11,238	11,242	11,252	11,249	11,244	11,243	11,246	11,241
Aug. 2018						11,247	11,257	11,250	11,245	11,243	11,246	11,241
Sep. 2018							11,262	11,250	11,244	11,243	11,246	11,241
Okt. 2018								11,246	11,242	11,241	11,245	11,240
Nov. 2018									11,240	11,240	11,245	11,239
Dez. 2018										11,240	11,247	11,239
Jan. 2019											11,253	11,238
Feb. 2019												11,218

Anleitung: Bei der Berechnung des jährlichen bzw. unterjährigen Abrechnungsbrennwertes bleibt gemäß G685 derjenige Monat, in dem die Abrechnungszeitspanne endet, unberücksichtigt. In der Tabelle liest sich der mengengewogene Brennwert der Abrechnungszeitspanne dann wie folgt ab: Zeile (Monat Anfang Abrechnungszeitspanne) --> Spalte (Monat vor Ende Abrechnungszeitspanne) ,z.B. 3.3. - 22.8. -->Zeile März ;Spalte Juli  
**ORIENTIERUNGSWERTE, NICHT FÜR ABRECHNUNGSZWECKE ! RELEVANT IST DER ABRECHNUNGSBRENNWERT DER NETZNUTZUNGSABRECHNUNG**

## Ermittlung eines zeitraumbezogenen mengengewichteten Abrechnungsbrennwertes für SLP-Kunden gemäß DVGW Arbeitsblatt G685

FEB 2019

Brennwertbezirk: BWB\_DD0006\_Cossebaude

bis von	Mrz. 2018	Apr. 2018	Mai. 2018	Jun. 2018	Jul. 2018	Aug. 2018	Sep. 2018	Okt. 2018	Nov. 2018	Dez. 2018	Jan. 2019	Feb. 2019
Mrz. 2018	11,226	11,226	11,227	11,230	11,231	11,232	11,235	11,236	11,237	11,236	11,236	11,232
Apr. 2018		11,226	11,228	11,235	11,236	11,237	11,242	11,241	11,240	11,239	11,238	11,233
Mai. 2018			11,233	11,241	11,240	11,241	11,246	11,244	11,241	11,239	11,238	11,233
Jun. 2018				11,244	11,243	11,243	11,248	11,245	11,242	11,240	11,238	11,233
Jul. 2018					11,240	11,242	11,251	11,245	11,242	11,239	11,238	11,233
Aug. 2018						11,244	11,255	11,246	11,242	11,239	11,238	11,232
Sep. 2018							11,261	11,247	11,242	11,239	11,238	11,232
Okt. 2018								11,240	11,239	11,237	11,237	11,231
Nov. 2018									11,238	11,237	11,236	11,230
Dez. 2018										11,236	11,235	11,228
Jan. 2019											11,235	11,225
Feb. 2019												11,210

Anleitung: Bei der Berechnung des jährlichen bzw. unterjährigen Abrechnungsbrennwertes bleibt gemäß G685 derjenige Monat, in dem die Abrechnungszeitspanne endet, unberücksichtigt. In der Tabelle liest sich der mengengewogene Brennwert der Abrechnungszeitspanne dann wie folgt ab: Zeile (Monat Anfang Abrechnungszeitspanne) --> Spalte (Monat vor Ende Abrechnungszeitspanne) ,z.B. 3.3. - 22.8. -->Zeile März ;Spalte Juli  
**ORIENTIERUNGSWERTE, NICHT FÜR ABRECHNUNGSZWECKE ! RELEVANT IST DER ABRECHNUNGSBRENNWERT DER NETZNUTZUNGSABRECHNUNG**

## Ermittlung eines zeitraumbezogenen mengengewichteten Abrechnungsbrennwertes für SLP-Kunden gemäß DVGW Arbeitsblatt G685

FEB 2019

Brennwertbezirk: BWB\_DD0007\_Weixdorf

bis von	Mrz. 2018	Apr. 2018	Mai. 2018	Jun. 2018	Jul. 2018	Aug. 2018	Sep. 2018	Okt. 2018	Nov. 2018	Dez. 2018	Jan. 2019	Feb. 2019
Mrz. 2018	11,223	11,224	11,225	11,226	11,226	11,227	11,231	11,234	11,235	11,234	11,235	11,231
Apr. 2018		11,227	11,228	11,230	11,231	11,232	11,240	11,241	11,240	11,238	11,238	11,233
Mai. 2018			11,229	11,234	11,234	11,235	11,246	11,245	11,243	11,239	11,239	11,233
Jun. 2018				11,242	11,240	11,239	11,253	11,248	11,244	11,240	11,239	11,233
Jul. 2018					11,237	11,237	11,256	11,249	11,244	11,239	11,239	11,233
Aug. 2018						11,238	11,262	11,250	11,245	11,240	11,239	11,233
Sep. 2018							11,272	11,252	11,245	11,240	11,239	11,233
Okt. 2018								11,244	11,241	11,237	11,237	11,231
Nov. 2018									11,239	11,235	11,236	11,229
Dez. 2018										11,231	11,235	11,226
Jan. 2019											11,238	11,224
Feb. 2019												11,206

Anleitung: Bei der Berechnung des jährlichen bzw. unterjährigen Abrechnungsbrennwertes bleibt gemäß G685 derjenige Monat, in dem die Abrechnungszeitspanne endet, unberücksichtigt. In der Tabelle liest sich der mengengewogene Brennwert der Abrechnungszeitspanne dann wie folgt ab: Zeile (Monat Anfang Abrechnungszeitspanne) --> Spalte (Monat vor Ende Abrechnungszeitspanne) ,z.B. 3.3. - 22.8. -->Zeile März ;Spalte Juli  
**ORIENTIERUNGSWERTE, NICHT FÜR ABRECHNUNGSZWECKE ! RELEVANT IST DER ABRECHNUNGSBRENNWERT DER NETZNUTZUNGSABRECHNUNG**

## Ermittlung eines zeitraumbezogenen mengengewichteten Abrechnungsbrennwertes für SLP-Kunden gemäß DVGW Arbeitsblatt G685

FEB 2019

Brennwertbezirk: BWB\_DD0008\_Altfranken

bis von	Mrz. 2018	Apr. 2018	Mai. 2018	Jun. 2018	Jul. 2018	Aug. 2018	Sep. 2018	Okt. 2018	Nov. 2018	Dez. 2018	Jan. 2019	Feb. 2019
Mrz. 2018	11,213	11,214	11,214	11,215	11,216	11,216	11,218	11,220	11,220	11,220	11,220	11,216
Apr. 2018		11,217	11,217	11,220	11,220	11,221	11,224	11,224	11,224	11,222	11,221	11,217
Mai. 2018			11,216	11,223	11,223	11,224	11,227	11,227	11,225	11,223	11,222	11,217
Jun. 2018				11,232	11,228	11,228	11,231	11,229	11,226	11,224	11,222	11,217
Jul. 2018					11,224	11,226	11,231	11,228	11,226	11,223	11,221	11,216
Aug. 2018						11,228	11,234	11,229	11,226	11,223	11,221	11,216
Sep. 2018							11,237	11,229	11,226	11,223	11,221	11,216
Okt. 2018								11,226	11,224	11,222	11,220	11,215
Nov. 2018									11,223	11,221	11,220	11,214
Dez. 2018										11,219	11,218	11,212
Jan. 2019											11,218	11,208
Feb. 2019												11,195

Anleitung: Bei der Berechnung des jährlichen bzw. unterjährigen Abrechnungsbrennwertes bleibt gemäß G685 derjenige Monat, in dem die Abrechnungszeitspanne endet, unberücksichtigt. In der Tabelle liest sich der mengengewogene Brennwert der Abrechnungszeitspanne dann wie folgt ab: Zeile (Monat Anfang Abrechnungszeitspanne) --> Spalte (Monat vor Ende Abrechnungszeitspanne) ,z.B. 3.3. - 22.8. -->Zeile März ;Spalte Juli  
**ORIENTIERUNGSWERTE, NICHT FÜR ABRECHNUNGSZWECKE ! RELEVANT IST DER ABRECHNUNGSBRENNWERT DER NETZNUTZUNGSABRECHNUNG**

## Ermittlung eines zeitraumbezogenen mengengewichteten Abrechnungsbrennwertes für SLP-Kunden gemäß DVGW Arbeitsblatt G685

FEB 2019

Brennwertbezirk: BWB\_DD0009\_Kesselsdorf

bis von	Mrz. 2018	Apr. 2018	Mai. 2018	Jun. 2018	Jul. 2018	Aug. 2018	Sep. 2018	Okt. 2018	Nov. 2018	Dez. 2018	Jan. 2019	Feb. 2019
Mrz. 2018	11,233	11,232	11,232	11,234	11,234	11,234	11,237	11,238	11,236	11,236	11,236	11,233
Apr. 2018		11,230	11,231	11,234	11,235	11,236	11,240	11,241	11,238	11,236	11,236	11,233
Mai. 2018			11,233	11,239	11,239	11,240	11,245	11,244	11,239	11,237	11,237	11,233
Jun. 2018				11,248	11,244	11,244	11,250	11,246	11,240	11,238	11,237	11,233
Jul. 2018					11,240	11,241	11,251	11,246	11,239	11,237	11,236	11,233
Aug. 2018						11,242	11,255	11,247	11,239	11,237	11,236	11,232
Sep. 2018							11,261	11,248	11,239	11,237	11,236	11,232
Okt. 2018								11,242	11,236	11,234	11,235	11,231
Nov. 2018									11,232	11,233	11,234	11,229
Dez. 2018										11,233	11,234	11,229
Jan. 2019											11,235	11,227
Feb. 2019												11,215

Anleitung: Bei der Berechnung des jährlichen bzw. unterjährigen Abrechnungsbrennwertes bleibt gemäß G685 derjenige Monat, in dem die Abrechnungszeitspanne endet, unberücksichtigt. In der Tabelle liest sich der mengengewogene Brennwert der Abrechnungszeitspanne dann wie folgt ab: Zeile (Monat Anfang Abrechnungszeitspanne) --> Spalte (Monat vor Ende Abrechnungszeitspanne) ,z.B. 3.3. - 22.8. -->Zeile März ;Spalte Juli  
**ORIENTIERUNGSWERTE, NICHT FÜR ABRECHNUNGSZWECKE ! RELEVANT IST DER ABRECHNUNGSBRENNWERT DER NETZNUTZUNGSABRECHNUNG**



## Ermittlung eines zeitraumbezogenen mengengewichteten Abrechnungsbrennwertes für SLP-Kunden gemäß DVGW Arbeitsblatt G685

FEB 2019

Brennwertbezirk: BWB\_DD0010\_Schönfeld-Weißig

bis von	Mrz. 2018	Apr. 2018	Mai. 2018	Jun. 2018	Jul. 2018	Aug. 2018	Sep. 2018	Okt. 2018	Nov. 2018	Dez. 2018	Jan. 2019	Feb. 2019
Mrz. 2018	11,237	11,235	11,235	11,236	11,236	11,237	11,239	11,240	11,240	11,240	11,243	11,240
Apr. 2018		11,229	11,232	11,235	11,235	11,237	11,241	11,243	11,242	11,241	11,244	11,240
Mai. 2018			11,236	11,241	11,240	11,242	11,247	11,246	11,244	11,243	11,246	11,241
Jun. 2018				11,248	11,243	11,244	11,250	11,249	11,245	11,243	11,246	11,241
Jul. 2018					11,238	11,242	11,251	11,249	11,245	11,243	11,246	11,241
Aug. 2018						11,247	11,256	11,250	11,245	11,243	11,246	11,241
Sep. 2018							11,262	11,251	11,245	11,243	11,246	11,241
Okt. 2018								11,246	11,242	11,241	11,245	11,240
Nov. 2018									11,240	11,240	11,245	11,239
Dez. 2018										11,240	11,247	11,239
Jan. 2019											11,253	11,238
Feb. 2019												11,218

Anleitung: Bei der Berechnung des jährlichen bzw. unterjährigen Abrechnungsbrennwertes bleibt gemäß G685 derjenige Monat, in dem die Abrechnungszeitspanne endet, unberücksichtigt. In der Tabelle liest sich der mengengewogene Brennwert der Abrechnungszeitspanne dann wie folgt ab: Zeile (Monat Anfang Abrechnungszeitspanne) --> Spalte (Monat vor Ende Abrechnungszeitspanne) ,z.B. 3.3. - 22.8. -->Zeile März ;Spalte Juli  
**ORIENTIERUNGSWERTE, NICHT FÜR ABRECHNUNGSZWECKE ! RELEVANT IST DER ABRECHNUNGSBRENNWERT DER NETZNUTZUNGSABRECHNUNG**