



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	Helpenberg/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

JAN 2018

Brennwertbezirk: BWB_DD0001_Kaditz_Rippien

bis von	Feb. 2017	Mrz. 2017	Apr. 2017	Mai. 2017	Jun. 2017	Jul. 2017	Aug. 2017	Sep. 2017	Okt. 2017	Nov. 2017	Dez. 2017	Jan. 2018
Feb. 2017	11,220	11,231	11,235	11,236	11,237	11,236	11,235	11,237	11,235	11,233	11,232	11,231
Mrz. 2017		11,245	11,246	11,246	11,246	11,243	11,242	11,243	11,240	11,236	11,234	11,233
Apr. 2017			11,247	11,246	11,246	11,243	11,240	11,242	11,239	11,234	11,232	11,232
Mai. 2017				11,245	11,246	11,239	11,235	11,240	11,236	11,231	11,230	11,230
Jun. 2017					11,247	11,233	11,229	11,238	11,233	11,229	11,228	11,228
Jul. 2017						11,219	11,220	11,236	11,231	11,228	11,227	11,227
Aug. 2017							11,220	11,242	11,233	11,228	11,227	11,228
Sep. 2017								11,255	11,236	11,229	11,228	11,228
Okt. 2017									11,224	11,223	11,225	11,226
Nov. 2017										11,223	11,225	11,226
Dez. 2017											11,226	11,227
Jan. 2018												11,229

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

JAN 2018 Brennwertbezirk: BWB_DD0002_FGL05

bis von	Feb. 2017	Mrz. 2017	Apr. 2017	Mai. 2017	Jun. 2017	Jul. 2017	Aug. 2017	Sep. 2017	Okt. 2017	Nov. 2017	Dez. 2017	Jan. 2018
Feb. 2017	11,205	11,213	11,218	11,221	11,222	11,223	11,221	11,221	11,219	11,216	11,214	11,213
Mrz. 2017		11,225	11,228	11,229	11,231	11,230	11,228	11,227	11,223	11,218	11,216	11,215
Apr. 2017			11,230	11,232	11,234	11,233	11,229	11,228	11,223	11,217	11,215	11,213
Mai. 2017				11,235	11,239	11,236	11,228	11,226	11,220	11,214	11,212	11,211
Jun. 2017					11,250	11,238	11,223	11,223	11,216	11,210	11,210	11,209
Jul. 2017						11,225	11,212	11,218	11,212	11,208	11,208	11,208
Aug. 2017							11,204	11,216	11,211	11,206	11,207	11,207
Sep. 2017								11,223	11,212	11,207	11,207	11,207
Okt. 2017									11,204	11,202	11,204	11,205
Nov. 2017										11,200	11,204	11,206
Dez. 2017											11,208	11,208
Jan. 2018												11,208

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

JAN 2018

Brennwertbezirk: BWB_DD0005_Langebrück

bis von	Feb. 2017	Mrz. 2017	Apr. 2017	Mai. 2017	Jun. 2017	Jul. 2017	Aug. 2017	Sep. 2017	Okt. 2017	Nov. 2017	Dez. 2017	Jan. 2018
Feb. 2017	11,232	11,239	11,244	11,246	11,247	11,246	11,245	11,246	11,245	11,243	11,242	11,241
Mrz. 2017		11,249	11,253	11,254	11,255	11,254	11,252	11,252	11,249	11,246	11,244	11,243
Apr. 2017			11,258	11,259	11,259	11,257	11,254	11,254	11,250	11,245	11,243	11,242
Mai. 2017				11,260	11,260	11,255	11,250	11,251	11,246	11,242	11,240	11,240
Jun. 2017					11,261	11,249	11,241	11,246	11,241	11,239	11,238	11,238
Jul. 2017						11,236	11,231	11,243	11,239	11,238	11,237	11,238
Aug. 2017							11,227	11,245	11,240	11,238	11,237	11,238
Sep. 2017								11,252	11,241	11,238	11,238	11,238
Okt. 2017									11,235	11,236	11,236	11,237
Nov. 2017										11,236	11,237	11,237
Dez. 2017											11,237	11,238
Jan. 2018												11,239

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

JAN 2018

Brennwertbezirk: BWB_DD0006_Cossebaude

bis von	Feb. 2017	Mrz. 2017	Apr. 2017	Mai. 2017	Jun. 2017	Jul. 2017	Aug. 2017	Sep. 2017	Okt. 2017	Nov. 2017	Dez. 2017	Jan. 2018
Feb. 2017	11,225	11,234	11,240	11,241	11,242	11,242	11,242	11,242	11,241	11,240	11,238	11,238
Mrz. 2017		11,248	11,253	11,253	11,253	11,252	11,252	11,251	11,248	11,245	11,242	11,240
Apr. 2017			11,258	11,257	11,257	11,255	11,254	11,253	11,248	11,244	11,241	11,239
Mai. 2017				11,253	11,255	11,250	11,249	11,249	11,243	11,240	11,237	11,236
Jun. 2017					11,258	11,248	11,246	11,247	11,240	11,238	11,235	11,235
Jul. 2017						11,240	11,238	11,245	11,237	11,236	11,235	11,234
Aug. 2017							11,230	11,247	11,237	11,236	11,234	11,234
Sep. 2017								11,250	11,237	11,236	11,234	11,234
Okt. 2017									11,230	11,233	11,233	11,233
Nov. 2017										11,235	11,233	11,234
Dez. 2017											11,232	11,233
Jan. 2018												11,234

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

JAN 2018

Brennwertbezirk: BWB_DD0007_Weixdorf

bis von	Feb. 2017	Mrz. 2017	Apr. 2017	Mai. 2017	Jun. 2017	Jul. 2017	Aug. 2017	Sep. 2017	Okt. 2017	Nov. 2017	Dez. 2017	Jan. 2018
Feb. 2017	11,221	11,230	11,235	11,237	11,238	11,237	11,237	11,237	11,235	11,237	11,236	11,235
Mrz. 2017		11,240	11,244	11,245	11,246	11,245	11,244	11,244	11,240	11,242	11,238	11,237
Apr. 2017			11,249	11,249	11,250	11,249	11,247	11,246	11,240	11,242	11,238	11,237
Mai. 2017				11,249	11,251	11,248	11,244	11,243	11,236	11,240	11,236	11,235
Jun. 2017					11,259	11,247	11,240	11,240	11,232	11,239	11,235	11,234
Jul. 2017						11,234	11,230	11,237	11,230	11,237	11,234	11,233
Aug. 2017							11,226	11,237	11,229	11,238	11,234	11,233
Sep. 2017								11,241	11,230	11,238	11,234	11,233
Okt. 2017									11,223	11,238	11,233	11,232
Nov. 2017										11,247	11,236	11,234
Dez. 2017											11,226	11,228
Jan. 2018												11,231

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

JAN 2018

Brennwertbezirk: BWB_DD0008_Altfranken

bis von	Feb. 2017	Mrz. 2017	Apr. 2017	Mai. 2017	Jun. 2017	Jul. 2017	Aug. 2017	Sep. 2017	Okt. 2017	Nov. 2017	Dez. 2017	Jan. 2018
Feb. 2017	11,221	11,230	11,234	11,234	11,235	11,235	11,234	11,235	11,233	11,230	11,228	11,227
Mrz. 2017		11,243	11,243	11,242	11,243	11,242	11,241	11,240	11,237	11,233	11,230	11,228
Apr. 2017			11,243	11,241	11,243	11,241	11,239	11,239	11,235	11,230	11,227	11,226
Mai. 2017				11,238	11,242	11,239	11,236	11,237	11,231	11,226	11,224	11,223
Jun. 2017					11,252	11,240	11,234	11,236	11,229	11,224	11,223	11,222
Jul. 2017						11,229	11,225	11,232	11,226	11,223	11,222	11,221
Aug. 2017							11,221	11,233	11,226	11,222	11,221	11,221
Sep. 2017								11,239	11,227	11,222	11,221	11,221
Okt. 2017									11,220	11,219	11,219	11,220
Nov. 2017										11,218	11,219	11,219
Dez. 2017											11,220	11,220
Jan. 2018												11,220

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

JAN 2018

Brennwertbezirk: BWB_DD0009_Kesselsdorf

bis von	Feb. 2017	Mrz. 2017	Apr. 2017	Mai. 2017	Jun. 2017	Jul. 2017	Aug. 2017	Sep. 2017	Okt. 2017	Nov. 2017	Dez. 2017	Jan. 2018
Feb. 2017	11,229	11,237	11,242	11,244	11,245	11,245	11,244	11,245	11,244	11,240	11,239	11,239
Mrz. 2017		11,247	11,251	11,253	11,254	11,253	11,251	11,251	11,248	11,243	11,241	11,241
Apr. 2017			11,256	11,257	11,258	11,256	11,254	11,253	11,249	11,242	11,240	11,240
Mai. 2017				11,260	11,262	11,256	11,252	11,251	11,246	11,239	11,237	11,237
Jun. 2017					11,265	11,252	11,246	11,248	11,242	11,235	11,235	11,236
Jul. 2017						11,238	11,236	11,244	11,239	11,233	11,233	11,235
Aug. 2017							11,233	11,245	11,240	11,233	11,233	11,235
Sep. 2017								11,251	11,241	11,233	11,233	11,235
Okt. 2017									11,234	11,228	11,231	11,233
Nov. 2017										11,225	11,230	11,233
Dez. 2017											11,234	11,236
Jan. 2018												11,238

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

JAN 2018

Brennwertbezirk: BWB_DD0010_Schönfeld-Weißig

bis von	Feb. 2017	Mrz. 2017	Apr. 2017	Mai. 2017	Jun. 2017	Jul. 2017	Aug. 2017	Sep. 2017	Okt. 2017	Nov. 2017	Dez. 2017	Jan. 2018
Feb. 2017	11,232	11,239	11,244	11,247	11,247	11,247	11,246	11,246	11,245	11,243	11,242	11,242
Mrz. 2017		11,249	11,253	11,255	11,255	11,254	11,252	11,252	11,249	11,246	11,244	11,243
Apr. 2017			11,258	11,259	11,259	11,256	11,253	11,253	11,249	11,245	11,243	11,242
Mai. 2017				11,260	11,260	11,255	11,249	11,250	11,245	11,242	11,241	11,240
Jun. 2017					11,261	11,249	11,242	11,246	11,242	11,239	11,239	11,239
Jul. 2017						11,236	11,231	11,241	11,239	11,238	11,237	11,238
Aug. 2017							11,227	11,243	11,239	11,238	11,237	11,238
Sep. 2017								11,252	11,242	11,239	11,238	11,238
Okt. 2017									11,235	11,236	11,236	11,237
Nov. 2017										11,236	11,237	11,237
Dez. 2017											11,237	11,238
Jan. 2018												11,239

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