



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

MRZ 2018

Brennwertbezirk: BWB_DD0001_Kaditz_Rippien

bis von	Apr. 2017	Mai. 2017	Jun. 2017	Jul. 2017	Aug. 2017	Sep. 2017	Okt. 2017	Nov. 2017	Dez. 2017	Jan. 2018	Feb. 2018	Mrz. 2018
Apr. 2017	11,247	11,246	11,246	11,243	11,240	11,242	11,239	11,234	11,232	11,232	11,229	11,228
Mai. 2017		11,245	11,246	11,239	11,235	11,240	11,236	11,231	11,230	11,230	11,227	11,226
Jun. 2017			11,247	11,233	11,229	11,238	11,233	11,229	11,228	11,228	11,226	11,225
Jul. 2017				11,219	11,220	11,236	11,231	11,228	11,227	11,227	11,225	11,224
Aug. 2017					11,220	11,242	11,233	11,228	11,227	11,228	11,225	11,225
Sep. 2017						11,255	11,236	11,229	11,228	11,228	11,225	11,225
Okt. 2017							11,224	11,223	11,225	11,226	11,223	11,223
Nov. 2017								11,223	11,225	11,226	11,223	11,223
Dez. 2017									11,226	11,227	11,223	11,223
Jan. 2018										11,229	11,222	11,222
Feb. 2018											11,216	11,219
Mrz. 2018												11,222

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

MRZ 2018

Brennwertbezirk: BWB_DD0002_FGL05

bis von	Apr. 2017	Mai. 2017	Jun. 2017	Jul. 2017	Aug. 2017	Sep. 2017	Okt. 2017	Nov. 2017	Dez. 2017	Jan. 2018	Feb. 2018	Mrz. 2018
Apr. 2017	11,230	11,232	11,234	11,233	11,229	11,228	11,223	11,217	11,215	11,213	11,210	11,209
Mai. 2017		11,235	11,239	11,236	11,228	11,226	11,220	11,214	11,212	11,211	11,208	11,207
Jun. 2017			11,250	11,238	11,223	11,223	11,216	11,210	11,210	11,209	11,206	11,205
Jul. 2017				11,225	11,212	11,218	11,212	11,208	11,208	11,208	11,205	11,204
Aug. 2017					11,204	11,216	11,211	11,206	11,207	11,207	11,204	11,204
Sep. 2017						11,223	11,212	11,207	11,207	11,207	11,204	11,203
Okt. 2017							11,204	11,202	11,204	11,205	11,203	11,202
Nov. 2017								11,200	11,204	11,206	11,203	11,202
Dez. 2017									11,208	11,208	11,203	11,202
Jan. 2018										11,208	11,201	11,200
Feb. 2018											11,194	11,196
Mrz. 2018												11,198

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

MRZ 2018

Brennwertbezirk: BWB_DD0005_Langebrück

bis von	Apr. 2017	Mai. 2017	Jun. 2017	Jul. 2017	Aug. 2017	Sep. 2017	Okt. 2017	Nov. 2017	Dez. 2017	Jan. 2018	Feb. 2018	Mrz. 2018
Apr. 2017	11,258	11,259	11,259	11,257	11,254	11,254	11,250	11,245	11,243	11,242	11,240	11,240
Mai. 2017		11,260	11,260	11,255	11,250	11,251	11,246	11,242	11,240	11,240	11,238	11,238
Jun. 2017			11,261	11,249	11,241	11,246	11,241	11,239	11,238	11,238	11,237	11,237
Jul. 2017				11,236	11,231	11,243	11,239	11,238	11,237	11,238	11,236	11,236
Aug. 2017					11,227	11,245	11,240	11,238	11,237	11,238	11,236	11,236
Sep. 2017						11,252	11,241	11,238	11,238	11,238	11,236	11,237
Okt. 2017							11,235	11,236	11,236	11,237	11,236	11,236
Nov. 2017								11,236	11,237	11,237	11,236	11,236
Dez. 2017									11,237	11,238	11,235	11,236
Jan. 2018										11,239	11,235	11,236
Feb. 2018											11,231	11,234
Mrz. 2018												11,237

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

MRZ 2018

Brennwertbezirk: BWB_DD0006_Cossebaude

bis von	Apr. 2017	Mai. 2017	Jun. 2017	Jul. 2017	Aug. 2017	Sep. 2017	Okt. 2017	Nov. 2017	Dez. 2017	Jan. 2018	Feb. 2018	Mrz. 2018
Apr. 2017	11,258	11,257	11,257	11,255	11,254	11,253	11,248	11,244	11,241	11,239	11,236	11,234
Mai. 2017		11,253	11,255	11,250	11,249	11,249	11,243	11,240	11,237	11,236	11,233	11,232
Jun. 2017			11,258	11,248	11,246	11,247	11,240	11,238	11,235	11,235	11,232	11,231
Jul. 2017				11,240	11,238	11,245	11,237	11,236	11,235	11,234	11,232	11,231
Aug. 2017					11,230	11,247	11,237	11,236	11,234	11,234	11,232	11,231
Sep. 2017						11,250	11,237	11,236	11,234	11,234	11,232	11,231
Okt. 2017							11,230	11,233	11,233	11,233	11,231	11,230
Nov. 2017								11,235	11,233	11,234	11,231	11,230
Dez. 2017									11,232	11,233	11,230	11,229
Jan. 2018										11,234	11,229	11,228
Feb. 2018											11,224	11,225
Mrz. 2018												11,226

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

MRZ 2018

Brennwertbezirk: BWB_DD0007_Weixdorf

bis von	Apr. 2017	Mai. 2017	Jun. 2017	Jul. 2017	Aug. 2017	Sep. 2017	Okt. 2017	Nov. 2017	Dez. 2017	Jan. 2018	Feb. 2018	Mrz. 2018
Apr. 2017	11,249	11,249	11,250	11,249	11,247	11,246	11,240	11,242	11,238	11,237	11,232	11,231
Mai. 2017		11,249	11,251	11,248	11,244	11,243	11,236	11,240	11,236	11,235	11,230	11,229
Jun. 2017			11,259	11,247	11,240	11,240	11,232	11,239	11,235	11,234	11,229	11,228
Jul. 2017				11,234	11,230	11,237	11,230	11,237	11,234	11,233	11,229	11,228
Aug. 2017					11,226	11,237	11,229	11,238	11,234	11,233	11,228	11,227
Sep. 2017						11,241	11,230	11,238	11,234	11,233	11,228	11,227
Okt. 2017							11,223	11,238	11,233	11,232	11,228	11,227
Nov. 2017								11,247	11,236	11,234	11,228	11,227
Dez. 2017									11,226	11,228	11,223	11,223
Jan. 2018										11,231	11,221	11,222
Feb. 2018											11,213	11,218
Mrz. 2018												11,223

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

MRZ 2018

Brennwertbezirk: BWB_DD0008_Altfranken

bis von	Apr. 2017	Mai. 2017	Jun. 2017	Jul. 2017	Aug. 2017	Sep. 2017	Okt. 2017	Nov. 2017	Dez. 2017	Jan. 2018	Feb. 2018	Mrz. 2018
Apr. 2017	11,243	11,241	11,243	11,241	11,239	11,239	11,235	11,230	11,227	11,226	11,222	11,221
Mai. 2017		11,238	11,242	11,239	11,236	11,237	11,231	11,226	11,224	11,223	11,220	11,219
Jun. 2017			11,252	11,240	11,234	11,236	11,229	11,224	11,223	11,222	11,219	11,218
Jul. 2017				11,229	11,225	11,232	11,226	11,223	11,222	11,221	11,218	11,217
Aug. 2017					11,221	11,233	11,226	11,222	11,221	11,221	11,218	11,217
Sep. 2017						11,239	11,227	11,222	11,221	11,221	11,218	11,217
Okt. 2017							11,220	11,219	11,219	11,220	11,217	11,216
Nov. 2017								11,218	11,219	11,219	11,216	11,216
Dez. 2017									11,220	11,220	11,216	11,215
Jan. 2018										11,220	11,214	11,214
Feb. 2018											11,209	11,211
Mrz. 2018												11,213

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

MRZ 2018

Brennwertbezirk: BWB_DD0009_Kesselsdorf

bis von	Apr. 2017	Mai. 2017	Jun. 2017	Jul. 2017	Aug. 2017	Sep. 2017	Okt. 2017	Nov. 2017	Dez. 2017	Jan. 2018	Feb. 2018	Mrz. 2018
Apr. 2017	11,256	11,257	11,258	11,256	11,254	11,253	11,249	11,242	11,240	11,240	11,237	11,236
Mai. 2017		11,260	11,262	11,256	11,252	11,251	11,246	11,239	11,237	11,237	11,235	11,235
Jun. 2017			11,265	11,252	11,246	11,248	11,242	11,235	11,235	11,236	11,233	11,233
Jul. 2017				11,238	11,236	11,244	11,239	11,233	11,233	11,235	11,232	11,233
Aug. 2017					11,233	11,245	11,240	11,233	11,233	11,235	11,232	11,232
Sep. 2017						11,251	11,241	11,233	11,233	11,235	11,232	11,232
Okt. 2017							11,234	11,228	11,231	11,233	11,231	11,231
Nov. 2017								11,225	11,230	11,233	11,231	11,231
Dez. 2017									11,234	11,236	11,232	11,232
Jan. 2018										11,238	11,231	11,232
Feb. 2018											11,225	11,229
Mrz. 2018												11,233

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

MRZ 2018

Brennwertbezirk: BWB_DD0010_Schönfeld-Weißig

bis von	Apr. 2017	Mai. 2017	Jun. 2017	Jul. 2017	Aug. 2017	Sep. 2017	Okt. 2017	Nov. 2017	Dez. 2017	Jan. 2018	Feb. 2018	Mrz. 2018
Apr. 2017	11,258	11,259	11,259	11,256	11,253	11,253	11,249	11,245	11,243	11,242	11,240	11,240
Mai. 2017		11,260	11,260	11,255	11,249	11,250	11,245	11,242	11,241	11,240	11,239	11,238
Jun. 2017			11,261	11,249	11,242	11,246	11,242	11,239	11,239	11,239	11,237	11,237
Jul. 2017				11,236	11,231	11,241	11,239	11,238	11,237	11,238	11,236	11,236
Aug. 2017					11,227	11,243	11,239	11,238	11,237	11,238	11,236	11,236
Sep. 2017						11,252	11,242	11,239	11,238	11,238	11,237	11,237
Okt. 2017							11,235	11,236	11,236	11,237	11,236	11,236
Nov. 2017								11,236	11,237	11,237	11,236	11,236
Dez. 2017									11,237	11,238	11,236	11,236
Jan. 2018										11,239	11,235	11,236
Feb. 2018											11,231	11,234
Mrz. 2018												11,237

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