



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

DEZ 2017

Brennwertbezirk: BWB_DD0001_Kaditz_Rippien

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

DEZ 2017 Brennwertbezirk: BWB_DD0002_FGL05

bis von	Jan. 2017	Feb. 2017	Mrz. 2017	Apr. 2017	Mai. 2017	Jun. 2017	Jul. 2017	Aug. 2017	Sep. 2017	Okt. 2017	Nov. 2017	Dez. 2017
Jan. 2017	11,202	11,203	11,208	11,212	11,214	11,215	11,216	11,215	11,216	11,215	11,213	11,212
Feb. 2017		11,205	11,213	11,218	11,221	11,222	11,223	11,221	11,221	11,219	11,216	11,214
Mrz. 2017			11,225	11,228	11,229	11,231	11,230	11,228	11,227	11,223	11,218	11,216
Apr. 2017				11,230	11,232	11,234	11,233	11,229	11,228	11,223	11,217	11,215
Mai. 2017					11,235	11,239	11,236	11,228	11,226	11,220	11,214	11,212
Jun. 2017						11,250	11,238	11,223	11,223	11,216	11,210	11,210
Jul. 2017							11,225	11,212	11,218	11,212	11,208	11,208
Aug. 2017								11,204	11,216	11,211	11,206	11,207
Sep. 2017									11,223	11,212	11,207	11,207
Okt. 2017										11,204	11,202	11,204
Nov. 2017											11,200	11,204
Dez. 2017												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

DEZ 2017

Brennwertbezirk: BWB_DD0005_Langebrück

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

DEZ 2017

Brennwertbezirk: BWB_DD0006_Cossebaude

bis von	Jan. 2017	Feb. 2017	Mrz. 2017	Apr. 2017	Mai. 2017	Jun. 2017	Jul. 2017	Aug. 2017	Sep. 2017	Okt. 2017	Nov. 2017	Dez. 2017
Jan. 2017	11,230	11,228	11,232	11,236	11,237	11,237	11,237	11,237	11,238	11,237	11,237	11,236
Feb. 2017		11,225	11,234	11,240	11,241	11,242	11,242	11,242	11,242	11,241	11,240	11,238
Mrz. 2017			11,248	11,253	11,253	11,253	11,252	11,252	11,251	11,248	11,245	11,242
Apr. 2017				11,258	11,257	11,257	11,255	11,254	11,253	11,248	11,244	11,241
Mai. 2017					11,253	11,255	11,250	11,249	11,249	11,243	11,240	11,237
Jun. 2017						11,258	11,248	11,246	11,247	11,240	11,238	11,235
Jul. 2017							11,240	11,238	11,245	11,237	11,236	11,235
Aug. 2017								11,230	11,247	11,237	11,236	11,234
Sep. 2017									11,250	11,237	11,236	11,234
Okt. 2017										11,230	11,233	11,233
Nov. 2017											11,235	11,233
Dez. 2017												11,232

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

DEZ 2017 Brennwertbezirk: BWB_DD0007_Weixdorf

bis von	Jan. 2017	Feb. 2017	Mrz. 2017	Apr. 2017	Mai. 2017	Jun. 2017	Jul. 2017	Aug. 2017	Sep. 2017	Okt. 2017	Nov. 2017	Dez. 2017
Jan. 2017	11,217	11,219	11,224	11,228	11,230	11,231	11,231	11,231	11,232	11,231	11,233	11,232
Feb. 2017		11,221	11,230	11,235	11,237	11,238	11,237	11,237	11,237	11,235	11,237	11,236
Mrz. 2017			11,240	11,244	11,245	11,246	11,245	11,244	11,244	11,240	11,242	11,238
Apr. 2017				11,249	11,249	11,250	11,249	11,247	11,246	11,240	11,242	11,238
Mai. 2017					11,249	11,251	11,248	11,244	11,243	11,236	11,240	11,236
Jun. 2017						11,259	11,247	11,240	11,240	11,232	11,239	11,235
Jul. 2017							11,234	11,230	11,237	11,230	11,237	11,234
Aug. 2017								11,226	11,237	11,229	11,238	11,234
Sep. 2017									11,241	11,230	11,238	11,234
Okt. 2017										11,223	11,238	11,233
Nov. 2017											11,247	11,236
Dez. 2017												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

DEZ 2017

Brennwertbezirk: BWB_DD0008_Altfranken

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

DEZ 2017

Brennwertbezirk: BWB_DD0009_Kesselsdorf

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

DEZ 2017

Brennwertbezirk: BWB_DD0010_Schönfeld-Weißig

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