

bis:	Jan 17	Feb 17	Mrz 17	Apr 17	Mai 17	Jun 17	Jul 17	Aug 17	Sep 17	Okt 17	Nov 17	Dez 17
von:												
Jan 17	10,284	10,261	10,259	10,254	10,252	10,252	10,252	10,252	10,252	10,252	10,252	10,251
Feb 17		10,242	10,248	10,243	10,243	10,242	10,242	10,242	10,242	10,242	10,242	10,244
Mrz 17			10,256	10,243	10,243	10,243	10,243	10,243	10,243	10,243	10,243	10,244
Apr 17				10,225	10,233	10,234	10,234	10,234	10,234	10,234	10,234	10,239
Mai 17					10,242	10,241	10,241	10,241	10,241	10,241	10,241	10,245
Jun 17						10,240	10,240	10,240	10,240	10,240	10,240	10,247
Jul 17							10,340	10,332	10,315	10,300	10,290	10,249
Aug 17								10,324	10,303	10,287	10,278	10,249
Sep 17									10,282	10,268	10,262	10,249
Okt 17										10,254	10,252	10,249
Nov 17											10,250	10,249
Dez 17												10,249

Ablesen des richtigen Abrechnungsbrennwertes

In der Tabelle liest sich der Brennwert für eine bestimmte Zeitspanne als Schnittpunkt von Anfangsmonat (Zeile) und dem Ende der Abrechnungszeitspanne (Spalte) ab.

Beispiel:

Abrechnungszeitspanne vom 01.01.2017 bis 30.04.2017

Zeile Januar 2017 bis April 2017

10,254

Beispiel:

Abrechnungszeitspanne vom 01.03.2017 bis 30.04.2017

Zeile März 2017 bis April 2017

10,243