

Standardlastprofilverfahren Strom

Die Stadtwerke Bad Wildbad GmbH & Co. KG (SBW) verwendet sowohl die synthetischen Standardlastprofile des Verbandes der Elektrizitätswirtschaft e. V. (VDEW) als auch die synthetischen Lastprofile der EnBW. Welches Profil für die entsprechende Entnahmestelle angewendet wird, definiert die SBW.

Die SBE verwendet für **Haushalt, Landwirtschaft und Gewerbe** die entsprechenden VDEW-Standardlastprofile:

VDEW-H0	Haushalt Dynamisiert
VDEW-L0	Landwirtschaft
VDEW-G0	Gewerbe

Für **Speicherheizungen, Wärmepumpen, Straßenbeleuchtung, Bandlasten, öffentliche Telefonzellen sowie für Photovoltaik, und Wasserkraft** übernehmen wir weiterhin die Lastprofile (Einspeiseprofile) der EnBW.

EnBW-HZ2	Speicherheizung
EnBW-WP0	Wärmepumpe
EnBW-STR	Straßenbeleuchtung
EnBW-Band	Bandlast
EnBW-EV0	Photovoltaik
EnBW-Ek0	Wasserkraft

Excel-Dateien der Lastprofile

Die Excel-Dateien mit den synthetischen Lastprofilen der EnBW Regional AG, stehen Ihnen auf der Homepage der EnBW (<http://www.enbw.com/content/de/netznutzer/stromverteilnetz/netznutzung/lastprofile/index.jsp>) als Download zur Verfügung.

Standardlastprofilverfahren GAS (BGW/VKU/TU München Stand 2008)

Lastprofil EDIFACT Bezeichnung	
HEF-N-SUED W13	Einfamilienhaus
HMF-N-SUED W23	Mehrfamilienhaus
GBD-N-SUED BD3	sonstige betriebliche Dienstleistungen
GBH-N-SUED BH3	Beherbergungen
GGA-N-SUED GA3	Gaststätten
GHA-N-SUED HA3	Handel
GKO-N-SUED KO3	Gebietskörpersch. Kreditinstitute/ Versich., öff. Einrichtungen.
GKM-N-SUED MK3	Metall & KFZ
G_LGZ	Lastgangzählung