



## Standardlastprofile

Im örtlichen Verteilnetz der Energieversorgung Inselsberg GmbH kommen die folgenden Standardlastprofile zur Anwendung.

Der Netzbetreiber verwendet für die Abwicklung des Transportes an Letztverbraucher bis zu einer maximalen stündlichen Ausspeiseleistung von 500 Kilowatt und bis zu einer maximalen jährlichen Entnahme von 1,5 Millionen Kilowattstunden vereinfachte Verfahren (Standardlastprofile). Dabei hat sich die Energieversorgung Inselsberg GmbH für die Anwendung synthetischer Lastprofilverfahren entschieden.

Für Haushaltskunden kommen Netzbetreiberindividuelle Ganzjahres Standardlastprofile zur Anwendung.

### **IE9                    Einfamilienhaus                    Jahresarbeitsmenge bis zu 50.000 kWh**

Koeffizienten:	A	5,7390872170
	B	-43,3001565300
	C	5,7491084640
	D	0,1420935560

### **IM9                    Mehrfamilienhaus                    Jahresarbeitsmenge größer 50.000 kWh**

Koeffizienten:	A	5,7390872170
	B	-43,3001565300
	C	5,7491084640
	D	0,1420935560

Im **Kochgas- und Gewerbekundenbereich** kommen die standardisierten Lastprofile der TU München zur Anwendung.

HK3	Kochgas	Jahresarbeitsmenge von ca. 1.000 kWh
MK3	Metall und KFZ	
PD3	Papier und Druck	
HA3	Handel	
BD3	sonst. betriebl. Dienstleistungen	
KO3	Gebietskörperschaften, Kreditinstitute und Versicherungen, Org. ohne Erwerbszw. und öffentliche Einrichtungen	
BH3	Beherbergungen	
GA3	Gaststätten	
BA3	Bäckereien	
WA3	Wäschereien	
GB3	Gartenbau	
MF3	haushaltsähnliche Betriebe	

## Marktgebiet

Die Energieversorgung Inselsberg GmbH ist derzeit nur dem Marktgebiet der NetConnect Germany GmbH & Co.KG zugeordnet.