



Freie Einspeisekapazitäten gemäß EIWOG §20

*Gemäß Elektrizitätswirtschafts- und Organisationsgesetz, Kapitel Netztransparenz gilt:
Die Netzbetreiber haben verfügbare und gebuchte Kapazitäten je Umspannwerk (Netzebene 4) zu veröffentlichen und mindestens quartalsweise zu aktualisieren. Auf die tatsächliche Verfügbarkeit der veröffentlichten Kapazitäten besteht kein Rechtsanspruch.*

Die folgende Darstellung gibt einen aktuellen Gesamtüberblick über potentiell noch vorhandene Kapazitäten für weitere Einspeiseanlagen. Da die Betrachtung auf Umspannwerksebene erfolgt, sind Limitierungen des untergeordneten Mittelspannungs- sowie Niederspannungsnetzes nicht berücksichtigt. Ob eine konkrete Anlage ans Netz angeschlossen werden kann, muss – auch bei freien Kapazitäten – individuell geprüft werden.

Die Ermittlung erfolgt anhand der Kapazitätsberechnungsmethoden-Verordnung 2022, die eine österreichweit einheitliche Ermittlungsmethode gewährleistet. Die Daten werden getrennt in den 5 Teilnetzen der Energie Klagenfurt GmbH (Versorgungsgebiet je eines Umspannwerks) dargestellt und zumindest quartalsweise aktualisiert. Im gesamten Netz der Energie Klagenfurt GmbH sind bereits 1.806 Anlagen mit einer Einspeiseleistung von 43 MW installiert.

Teilnetzgebiet	Gebuchte Kapazität	Verfügbare Kapazität
	[MVA]	[MVA]
West	2,8	44,7
Mitte	1,4	44,4
Nord	3,4	37,7
Süd	8,5	29,7
Ost	40,8	0,0

Hier kannst Du herausfinden in welchem Teilnetz dein Anschluss liegt.