

SysStabV 2.0

„49,5 Hz Problem“

Nachrüstung nach SysStabV – sog. 49,5 Hz Problem

Anlagentyp	Leistung	Inbetriebnahme ^{*1)}	Nachrüstung von Anlagen, ^{*2)} wenn Anlage im ...
KWK-Anlagen	> 5000 kW	keine Grenze	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Höchst- und Hochspannungsnetz vor dem 1. September 2004 ▪ Mittelspannungsnetz vor dem 1. Januar 2009 ▪ Niederspannungsnetz vor dem 1. Juli 2012 <p>... in Betrieb genommen wurde</p>
	> 100 bis ≤ 5000 kW	ab 1.1.2000	
Windenergie	> 450 kW	keine Grenze	
Biomasse (fest)	> 100 kW	keine Grenze	
Biomasse (gasförmig und flüssig, einschl. Biomethan)	> 100 kW	ab 1.1.2000	
Wasserkraft	> 100 kW	keine Grenze	

*1) Bei KWK-Anlagen → Zeitpunkt der Zulassung nach Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz
Bei sonstigen Anlagen → Inbetriebnahmedatum nach sog. EEG 2009 (Fassung 31.12.2011)

*2) § 15 SysStabV beschreibt Ausnahmefälle → § 16 SysStabV beschreibt Verfahrensweise

Hinweis:
Diese Übersicht kann nicht alle
Regelungen der SysStabV abbilden.