

# Anschlussgesuch für Energiespeichersysteme (ESS) Im Parallelbetrieb mit dem Stromversorgungsnetz



<b>Bauherrschaft (Eigentümer)</b>					
Name/Vorname/Firma:					
Strasse/Nr.:		Plz/Ort:			
<b>Objektstandort</b>					
Strasse/Nr.:		Plz/Ort:			
Betrifft:					
<b>Unternehmer</b>					
Name/Vorname/Firma:					
Strasse/Nr.:		Plz/Ort:			
Telefon, Fax:		Email:			
Unterschrift:		Ort, Datum:			
<b>Anschlussart des Energiespeichers</b>		<b>Betriebsart des Energiespeichers</b>			
<b>Technische Angaben/ Nenndaten</b>					
Speicherkapazität: _____ kWh		Max. Ausgangsleistung Batterie: _____ kW			
Nennleistung Speichersystem (AC-Ausgangsleistung): _____ kW					
<b>Beilagen zum Anschlussgesuch (Checkliste)</b>					
Elektroschema der Anlage (inkl. Schutzkonzeption)					
Datenblätter (Stromspeicher, Wechselrichter, EnFluRi-Sensor, NA-Schutz, usw.)					
Angaben zur Betriebsart (inkl. Messschema)					
Konformitätsnachweis des Speichersystems (Speicher inkl. Systemkomponenten)					
Bei DC-gekoppeltem Stromspeicher (Angabe zur Energieerzeugungsanlage EEA)					
Bemerkungen: _____					
<b>Entscheid LKW als Netzbetreiber (Gültigkeit 1 Jahr)</b>					
Datum: ____ ____ ____		Unterschrift: _____			
<input type="checkbox"/> bewilligt <input type="checkbox"/> bewilligt mit Auflagen gemäss Begleitschreiben					
Bemerkungen: _____					
cos (φ) 0.95 ind. (spannungssenkend)		cos (φ) _____			
<b>STR</b>		<b>IKO / DVM</b>		<b>Netzanschlusspunktnummer</b>	
Datum	Kürzel	Datum	Kürzel		

