Gewerbespeicher

Protokoll zum Vor-Ort-Termin am: durch:

Anlagenstandort		per Fax an: 0 46 08 / 16 63	
Die Lieferanschrift entspricht dem Anlagenstandort. Eine davon abwe Lieferanschrift vermerken Sie bitte unter "Sonstige Angaben / Kunden		Firmenstempel	
Vor- und Zuname:			
Firma:			
Straße:			
PLZ/Ort:			
Telefon/Fax:		<u> </u>	
E-Mail:			
Kommission:			
Realisierungszeitraum:			
PV-Anlage			
O Keine PV-Anlage gewünscht	O Neue	PV-Anlage gewünscht	
O PV-Anlage vorhanden	→ <u>Vor-O</u>	rt-Protokoll für eine neue PV-Anlage	
Erzeugungsprofil vorhanden? O Ja	O Nein		
Einspeisevergütung:	ct/kWh	wird gezahlt bis Ende:	
Peak-Leistung:	kWp		
Ausrichtung (Azimut):	<u> </u>	-75° -60°	
Neigung:	<u> </u>	-45°	
Wechselrichter Modell:		-15°	
		60° 45 ° 30° 15°	
Stromtarif			
Energieversorger:			_
Tariftyp:			_
Netto – Arbeitspreis:	ct/kWh		
Netto – Leistungspreis:	€/kW	O monatlich O jährlich	
Netto – Fixkosten:	€	O monatlich O jährlich	
und / oder			

O Abrechnung des Energieversorgers inkl. Aufschlüsselung aller Tarifdetails beigefügt

Stromverbrauchsprofil

Excel/CSV-Datei mit vollständigem Verbrauchsprofil über ein Kalenderjahr mit 15 Minuten-Messung: O anfordern O beigefügt Formular zur Anforderung eines Lastprofils Gewünschte Betriebsmodelle (Mehrfachnennungen möglich): O Eigenverbrauchsoptimierung Notstromversorgung Kumulierte Leistung der angeschlossenen Verbraucher: _____ kW Gewünschte Dauer der Notstromversorgung: ______ Std. O Lastspitzenkappung: oder O A-typische Netznutzung: Maximal gewünschte Anschlussleistung: kW bzw. Ampere Zu berücksichtigende zukünftige Erhöhung des Leistungsbezugs: ___ Beispielsweise für den Aufbau einer Ladeinfrastruktur, den Ausbau von Produktionskapazität oder die geplante Anschaffung größerer Stromverbraucher. Angaben zu Hochlastzeitfenstern (nur für A-typische Netznutzung relevant): Hochlastzeitfenster 1: Von 01. _____ bis 31. ____ Die Hochlastzeitfenster werden individuell von jedem 1. Von _____Uhr bis ____Uhr Netzbetreiber für bis zu 4 unterschiedliche Zeiträume jedes Jahres festgelegt und gelten jeweils für ganze 2. Von _____ Uhr bis _____Uhr Monate. Es sind mehrere Zeitfenster pro Tag möglich. Hochlastzeitfenster 2: Von 01. _____ bis 31. 1. Von _____ Uhr bis ____ Uhr 2. Von Uhr bis Uhr Hochlastzeitfenster 3: Von 01. _____ bis 31. ____ 1. Von Uhr bis Uhr 2. Von _____ Uhr bis ____ Uhr Hochlastzeitfenster 4:



Von 01. _____ bis 31. ____

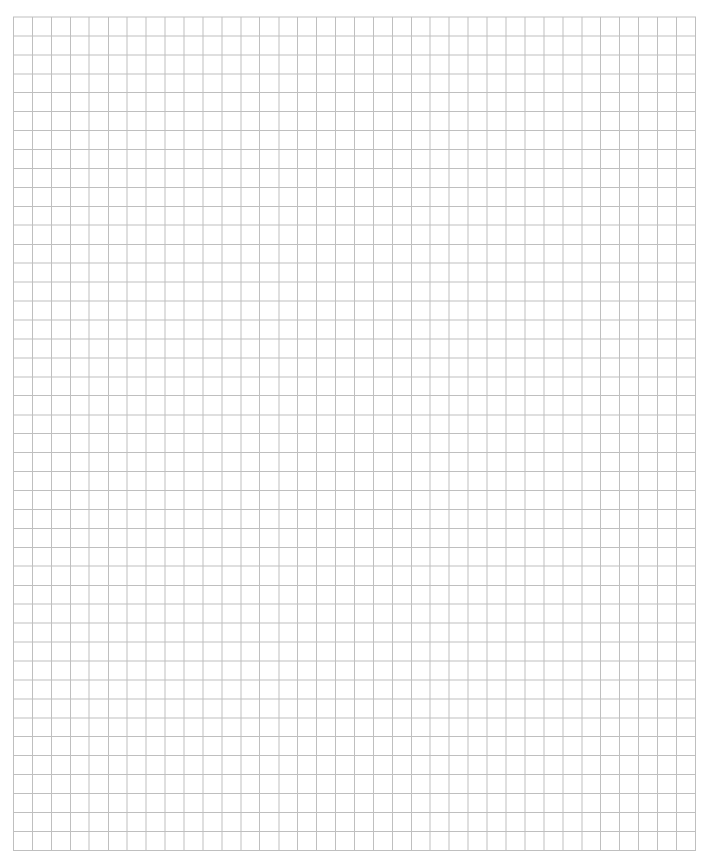
1. Von _____ Uhr bis _____Uhr 2. Von _____ Uhr bis _____Uhr

Aufstellungsort O Aufstellung innen: O Ausreichende Belüftung vorhanden O Aktive Belüftung notwendig O Tragfähigkeit des Untergrunds ausreichend O Fundament notwendig Aufstellung ebenerdig: O Ja O Nein O Aufstellung außen: O Tragfähigkeit des Untergrunds ausreichend O Fundament notwendig Aufstellung ebenerdig: O Ja O Nein Projektierungsvorgaben Ohne die folgenden Angaben wird das System auf die maximal mögliche Eigenkapitalrendite ausgelegt. Begrenzungen können bauseits, betrieblich oder Leistungsbegrenzung auf O über / O unter: _____ kW emotional begründet sein, sowie zum Erfüllen von Förderkriterien. Diese können über oder Kapazitätsbegrenzung auf O über / O unter: _____ kWh unter einer bestimmten Grenze liegen. Sonstige Anforderungen (z.B. durch Förderprogramme): **Anschluss und Installation** Leitungswege: Speicher zu Speicherwechselrichter: _____ m Speicherwechselrichter zu Smart-Meter: _____ m Speicherwechselrichter zu Anschlusspunkt: _____ m Sonstige Angaben / Kundenwünsche Stapler vor Ort? O Ja O Nein



<u>Skizze</u>

Bitte skizzieren und bemaßen Sie die baulichen Gegebenheiten.



Bitte prüfen Sie die von Ihnen gemachten Angaben sorgfältig. EWS kann diese nicht kontrollieren und trägt auch keinerlei Verantwortung für jegliche Probleme und Schäden, die auf fehlerhafte oder unvollständige Angaben zurückzuführen sind.