



Inbetriebsetzungsantrag einer **Fotovoltaikanlage** im Parallelbetrieb mit dem Niederspannungsnetz der KEEP GmbH (Eisenberg, Hettenleidelheim, Ramsen, Obrigheim und Wattenheim)
Schulstraße 18, 67304 Eisenberg, Telefon (06351) 407-111

_____	_____
Betreiber/Eigentümer (Name + Geburtsdatum)	Telefon

_____	_____	_____
Straße –Nr.	PLZ	Ort

_____	_____
Grundstückseigentümer (Name + Geburtsdatum)	Telefon

_____	_____	_____
Straße – Nr.	PLZ	Ort

Standort der Fotovoltaikanlage

_____	_____	_____
Straße – Nr.	PLZ	Ort

Neuanlage – Erweiterung – Änderung

Elektroinstallateur:

Die Firma: _____ Telefon: _____

Straße: _____ Nr.: _____

PLZ: _____ Ort: _____

Installateur-Ausweis Nr.: _____

Daten der Anlage:

Wechselrichter Typ: _____ **Summe der Wechselrichter-Nennleistung in kVA:** _____

Serien Nr.: _____

Mit ENS einphasig / dreiphasig * Netzüberwachung: _____

Modulleistung in kWp: _____

Eingespeister Außenleiter: L1 L2 L3 Sicherung der Netztrennstelle: Typ: _____ Nennstrom: _____

Betriebsweise: Direkteinspeisung / Überschusseinspeisung *

Uneingeschränkt zugängliche Netztrennstelle (genaue Lage): _____

Errichterbestätigung:

„Die voran aufgeführte elektrische Anlage ist unter Beachtung aller einschlägigen Vorschriften, insbesondere der Bestimmung von Behörden, Berufsverbänden, der Berufsgenossenschaften, des Vereins Deutscher Elektrotechniker und den Technischen Anschlussbedingungen sowie der Richtlinie für den Parallelbetrieb von Eigenerzeugungsanlagen mit dem Niederspannungsnetz des VNB von mir/uns **errichtet, fertig gestellt und geprüft.**

Die Anlage kann gemäß §§13, 14 der Niederspannungsanschlussverordnung (NAV) vom 01.11.2006, BGBl. I Nr.50, S.2477, und TAB Pkt. 3 in Betrieb gesetzt werden.

Die Einrichtungen Spannungsrückgangs- und Spannungssteigerungsschutz sowie Kurzschluss und Überlastschutz sind auf Funktionsfähigkeit geprüft

Dokumente der Anlage

- a) Lageplan mit Flurstücks- und Grundstücksgrenzen (Beschriftung: Name Str. Hs. Nr., Leistung der Anlage in kW)
- b) Übersichtsschaltplan der Anlage und des Netzanschlusses mit Entkopplungseinrichtung
- c) Konformitätserklärung des Wechselrichter-Herstellers über die Richtlinie für Anschluss und Parallelbetrieb von Eigenerzeugungsanlagen mit dem Niederspannungsnetz, VDEW, 4. Ausgabe 2001
- d) Unbedenklichkeitsbescheinigung der Berufsgenossenschaft oder Konformitätserklärung der Herstellers bei dreiphasiger Spannungsüberwachung der selbsttätigen Freischaltstelle nach DIN-VDE 0126-1-1

Der Eigentümer/Betreiber der Fotovoltaikanlage sowie der Errichter versichern, dass die Dokumente der Anlage (a bis d) vollständig und echt zur Verfügung stehen. (jeweils in Kopie beigelegt)

Ort: _____ den _____ _____ (Unterschrift der/des Anlagenbetreibers/Eigentümers)		_____ _____ (Unterschrift der/des Grundstückseigentümer/s)
		_____ (Stempel u. Unterschrift des eingetragenen u. anmeldenden Elektroinstallateurs)

Messeinrichtung

<input type="checkbox"/> a) Montage eines Wechselstromzählers	EVU Nummer:	Zählerstand:
<input type="checkbox"/> b) Montage eines Drehstromzählers	EVU Nummer:	Zählerstand:
<input type="checkbox"/> c) privater Zähler: Nummer:	Eichgültigkeit:	Zählerstand:

Inbetriebnahmeteam _____ den _____

(Unterschrift Inbetriebnahmeteam)