

Fertigstellungsanzeige / Inbetriebsetzungsauftrag



Schallfelder Str. 11, 97511 Lülsfeld, 09382 / 6040

ÜZ intern			FID-Nr.:		
Durchlauf	Datum	Abz.	Durchlauf	Datum	Abz.
1. Eingang			4. Zwischenablage		
2. Kundenbesprechung			5. Montage fertig gestellt		
3. Ausführung / Fertigst.			6. Endablage		

Anschlussnehmer - Anschlussstelle:

Anrede	Name	Vorname	Telefon	Handy
Straße, Hausnummer			Flur-Nr.:	Etage
Postleitzahl, Ort (evtl. Ortsteil)			E-Mail	

Rechnungsanschrift: (falls obige Angaben abweichen)

Anrede	Name	Vorname
Straße, Hausnummer		
Postleitzahl, Ort (evtl. Ortsteil)		

Grundstückseigentümer: (falls obige Angaben abweichen)

Anrede	Name	Vorname
Straße, Hausnummer		Postleitzahl, Ort
Unterschrift		Name in Druckbuchstaben

Angaben zur Elektroanlage: (vom Elektrofachbetrieb auszufüllen)

Anlagenart:	Bedarfsart (Anzahl):
<input type="checkbox"/> Neuanlage	<input type="checkbox"/> Haushalt/Wohnung
<input type="checkbox"/> Änderung	<input type="checkbox"/> Gewerbe
<input type="checkbox"/> Zentralisierung	<input type="checkbox"/> Landwirtschaft
<input type="checkbox"/> Stilllegung	<input type="checkbox"/> Allgemeinanlage

Leistungs- und Verbrauchsdaten:

Benötigte Leistung _____ kW
(Hausanschlussicherung) (> 30 kW BKZ pflichtig)

Erzeugungsanlage EEG/KWK:

<input type="checkbox"/>	Fotovoltaik-Anlage	_____ kWp
<input type="checkbox"/>	Energiespeicher	_____ kW _____ kWh
<input type="checkbox"/>	BHKW-Anlage	_____ kW
<input type="checkbox"/>	_____ -Anlage	_____ kW
<input type="checkbox"/>	Überschuss	<input type="checkbox"/> Volleinspeisung
<input type="checkbox"/>	70%-Regelung	<input type="checkbox"/> EisMan

Fertigstellungsdatum der Anlage nach EEG: _____

Zustimmungspflichtige Geräte: (die nach TAB erforderlichen Unterlagen sind beizufügen)

<input type="checkbox"/> Einzelgerät über 12 kW _____ kW	<input type="checkbox"/> Durchlauferhitzer _____ kW	<input type="checkbox"/> Direktheizung _____ kW
<input type="checkbox"/> Raumspeicherheizung _____ kW	<input type="checkbox"/> Ladeeinrichtung _____ kW	<input type="checkbox"/> Wärmepumpe / Zusatzheiz. ____/____ kW

Erforderliche Messeinrichtung:

Anzahl	Ein-/Ausbau	Anzahl	Ein-/Ausbau	
_____ Eintarifzähler	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	_____ Lastgang-Zählung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> TK-Schnittstelle für ZFA vorhanden
_____ Doppeltarifzähler	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	_____ 1-kV-Messwandler	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Impulsweitgabereleais (Kostenpflichtig)
_____ 2 Energierichtungen	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	_____ 20-kV-Messwandler	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
_____ Erzeugungszähler	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	_____ Steuergerät (TSG)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> sonstiges _____

Bemerkungen / Terminwunsch:

Netzkunde:

Der Anschlussnehmer erkennt an, dass die Grundlagen für den Netzanschluss die Niederspannungsanschlussverordnung (NAV) und die Technischen Anschlussbedingungen (TAB) der ÜZ Mainfranken eG sind. Die NAV und die TAB sind auf unserer Homepage einsehbar. Die elektrische Anlage ist von einem eingetragenen Elektrofachbetrieb unter Beachtung der einschlägigen Bestimmungen zu errichten und in Betrieb zu nehmen. Wird kein Stromlieferant benannt erfolgt die Stromlieferung gemäß §§ 36, 38 EnWG durch den Grundversorger.

Datenschutz: Mit den ÜZ-Datenschutz-Informationen (zu finden unter www.uez.de besteht Einverständnis)

Ort, Datum	Unterschrift / ggf. Stempel	Name in Druckbuchstaben
------------	-----------------------------	-------------------------

Elektrofachbetrieb:

Firmenname	
Straße, Hausnummer	
Postleitzahl, Ort	
Eingetragen bei Netzbetreiber	Ausweisnummer

Firmenstempel:

Telefon, Fax, E-Mail

Erklärung: Die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere den DIN VDE Normen, den Technischen Anschlussbedingungen (TAB), der Niederspannungsanschlussverordnung (NAV) und den sonstigen besonderen Vorschriften der ÜZ Mainfranken eG von mir/uns errichtet und fertig gestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung sind dokumentiert. Die Anlage kann gemäß NAV und TAB in Betrieb gesetzt werden. Für zusätzlichen Zeitaufwand der ÜZ Mainfranken eG, der wegen von mir/uns zu vertretender Mängel oder fehlerhafter Meldungen erforderlich wird, erkläre(n) ich/wir Kostenübernahme. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung im Namen des Anschlussnehmers/-nutzers beantragt.

Ort, Datum	Unterschrift der eingetragenen Fachkraft	Name in Druckbuchstaben
------------	--	-------------------------