Antrag gemäß AVBFernwärmeV §13 Abs. 2 auf Inbetriebsetzung einer Fernwärmekundenanlage



Energienetze Offenbach GmbH · Netz- und Anlagentechnik Fernwärme/EMSR · Andréstraße 71 · 63067 Offenbach · fernwaerme@energienetze-offenbach.de

Der Antrag z	zur Inbetriebsetzung	ist in Druckbuchstaber	ausgefüllt spätestens 14 Arbeitstage vorab einzureichen!
Anschlussnehmer			Inbetriebsetzung
Name, Vorname, Firma:			Bitte beachten Sie, dass eine Vereinbarung zur Inbetriebnahme der
			Fernwärmekundenanlage nur erfolgen kann, sofern dieser Antrag
Anschrift:			ausgefüllt und alle beizufügenden Unterlagen vollumfänglich
			eingereicht sind. ⁴⁾
E-Mail:			Eine Inbetriebsetzung wird nicht durchgeführt sofern folgende Punkte
			bauseits nicht erfüllt sind: ⁴⁾ □ Die Fernwärmeanlage muss elektrisch fest angeschlossen sein.
Telefon:			□ Der Potentialausgleich muss vorhanden sein.
			☐ Die Druck- und Dichtheitsprüfung wurde vor dem Zeitpunkt der
Mobil:			Inbetriebnahme mit dem 1,5 – fachen des Betriebsdruck durchgeführt.
WIODII.			☐ Die Hausstation wurde mit Kaltwasser gespült sowie entleert.
			□ Der Sekundärkreis muss befüllt sowie betriebsbereit sein.
Fax:			□ Die Druckabsicherung muss gemäß AGFW FW 527 montiert sowie betriebsbereit sein.
			betrebsbereit sein.
Do sha un acomunfă a ac	u falla ahuratahand		Hinweis:
Rechnungsempfänge Name, Vorname, Firma:	er talls abweichend		I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
,			Sollte aufgrund umfangreicher Mängel oder einer nicht betriebsbereiten
			Fernwärmekundenanlage die Inbetriebsetzung nicht durchführbar sein,
Anschrift:			dann wird ein anfallender Wiederholungstermin kostenpflichtig in
			Rechnung gestellt. 6) Winderinketricknahmen sind kestennflichtig und werden nach Aufward
Telefon:			Wiederinbetriebnahmen sind kostenpflichtig und werden nach Aufwand dem Rechnungsempfänger in Rechnung gestellt. ⁶⁾
			dem resimangemptanger in neemang gestem.
			Die ENO GmbH übernimmt keine Haftung für die vom Installateur
Installateur			ausgeführten Arbeiten.
Firma:			
Sachbearbeiter (Name, Tele	efon):		Die Inbetriebnahme wird für den gewünscht! ⁵⁾
			Hiermit stelle(n) ich/wir den Antrag, die vorab genannte
Anlage Anschrift der Fernwärmeku	undonanlago		Fernwärmekundenanlage in Betrieb zu setzen. Mit Unterschrift wird die
Anschillt der Ferriwarmerd	muenamage.		Richtigkeit der Angaben sowie der bereitgestellten Unterlagen bestätigt.
			Gemäß §12 Abs.2 der AVBFernwärmeV (in der jeweils gültigen Fassung)
Ansprechpartner vor Ort (Name, Telefon):			entspricht die Kundenanlage den allgemein anerkannten Regeln der
		ricigic	Technik sowie den aktuellen technischen Anschlussbedingungen Heizwasser (TAB-HW) der Energienetze Offenbach GmbH.
Es handelt sich um eine:			Theizwasser (TAB-HW) der Ellergiehletze Offenbach Gilibri.
_ Navanlana auf dans	Floresticale.		
 □ Neuanlage auf dem □ Wiederinbetriebna 			
□ sonstige Änderung			
Wärmemengenzähler:	ouel Austaustii		Unterschrift Kunde/ Bevollmächtigter
			Unterschrift kunde/ Bevolimachtigter
☐ nicht vorhanden ☐ ¹ Zählerstandort:2)	vornanden Typ:		
•			
Stockwerk: Lage:			Datum/Ort
Fernwärmeverbrauchseinri	chtungen:		
	Berechnung nach	Heizlast in kW	
Raumheizung	DIN EN 12831		
Trinkwasser	DIN 4708		Unterschrift Installateur
Raumluftheizung	DIN V 18599		
Kälteerzeugung	VDI 2078		Datum/ Ort
Gesamtsumme Heizlast in kW			
Einzustellende Gesamtleistung kW			
Dom Antros bairufii	gondo Hetaulagas		
Dem Antrag beizufü		nolundorania = -3)	
☐ Technische Dokume			Firmenstempel Installateur
□ Wärmebedarfsberechnung bei Neuanlage ³⁾			Die gesetzlichen Pflichtangaben und die Informationen über die Verarbeitung Ihrer
□ Bei Druckgeräten gemäß DGRL Prüfprotokoll ZÜS bzw. bbP ³⁾			personenbezogenen Daten finden Sie unter <u>www.energienetze-offenbach.de/datenschutz</u>

personenbezogenen Daten finden Sie unter <u>www.energienetze-offenbach.de/datenschutz</u> Besuchen Sie unsere Homepage: https://www.energienetze-offenbach.de/

- 1) Eine Wiederinbetriebnahme erfolgt nach einer vorübergehenden Außerbetriebsetzung bis 3 Monate oder einer dauerhaften Außerbetriebsetzung ab 3 Monate am Tage nach der Außerbetriebnahme. Wiederinbetriebnahmen werden kostenpflichtig nach Aufwand in Rechnung gestellt, es gelten die aktuellen Verrechnungssätze sowie die allgemeinen Geschäftsbedingungen der Energienetze Offenbach GmbH.
- 2) Stockwerk: KG Kellergeschoß, EG Erdgeschoß, 01 1. Obergeschoß, DG –Dachgeschoß

Lage: LI - Links, MI - Mitte, RE - Rechts

3) Bereitzustellende Unterlagen:

Technische Dokumentation Fernwärmekundenanlage	Wärmebedarfsberechnung
 EU-Konformitätserklärung 	 Berechnung der benötigten
 Druck- und Spülprotokoll 	Gesamtanschlussleistung (Heizung/
 Gefahrenanalyse 	Warmwasserbereitung/Raumluft/Kälteerzeugung)
 Ausstattungsliste 	Bei überwachungsbedürftige Anlagen
 Prinzipschaltbild (Schema) 	 Prüfprotokoll gemäß
	Betriebssicherheitsverordnung über ZÜS bzw.
	bbP bei Eingruppierung in Kat. I bis IV

- 4) Technische Fragen zu Änderungen, dem Austausch, der Inbetriebsetzung sowie der Wiederinbetriebnahme von Fernwärmekundenanlagen sind schriftlich unter fernwaerme@energienetze-offenbach.de einzureichen.
- 5) Der gewünschte Termin zur Inbetriebnahme wird seitens der ENO GmbH bei Verfügbarkeit fernmündlich bzw. schriftlich bestätigt.
- 6) Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Energienetze Offenbach GmbH.

Ansprechpartner ENO.R.FW Netz- und Anlagentechnik Fernwärme/ ESMR:

Frank Sussner
Tel. 069/ 8060-2314
Fax. 069/ 8060-2129

E-Mail: frank.sussner@energienetze-offenbach.de

Mohamed Bohajra
 Tel. 069/8060-2432
 Fax. 069/8060-2129

E-Mail: mohamed.bohajra@energienetze-offenbach.de

Uwe Möller
 Tel. 069/ 8060-2490
 Fax. 069/ 8060-2129

E-Mail: uwe.moeller@energienetze-offenbach.de



Wird durch ENO R.FW ausgefüllt!			
Eingang:	LfdNummer INB:		
INB zugeteilt::	INB durchgeführt:		
INB nicht durchgeführt:	Begründung:		
Folgetermin zugeteilt:	INB durchgeführt:		
Geprüft:	Datum/ Unterschrift ENO GmbH		