

Inbetriebnahme-Anforderung

Stand 01.04.2026



Der Auftraggeber

(Bitte vollständig ausfüllen!)

Firma	Ansprechpartner
Straße	E-Mail Adresse
PLZ, Ort	Telefon Durchwahl
Umsatzsteuer-ID (bei Firmen erforderlich!)	

Feststellungsbescheinigung nach §48 EStG: ja (bitte mit einreichen!) nein

beauftragt hiermit GF Building Flow Solutions, nachfolgende Inbetriebnahme durchzuführen:

Inbetriebnahme Heat Interface Unit (HIU):

- Combi Port mit Heizung
- Aqua Port Trinkwassererwärmung
- Combi Port E elektronische Station
- Combi Port E-Hybrid elektronische Station
- Combi Port M-Hybrid Durchlauferhitzer
- Central Port Maxi
- Central Port Perfekt
- Hycleen Automation Systems
- Uponor Motion Spülstation

Ersteinweisung / Hilfestellung zur Inbetriebnahme:

- Regelungstechnik

Regelung Typ, Bezeichnung

- Verteilertechnik

Hinweis: Die Inbetriebnahme der Fußbodenheizung muss bauseits erfolgen.

Objekt / Bauvorhaben / Adresse des Einsatzortes

Objektbezeichnung/Name	
Straße und Haus-Nr.	
PLZ, Ort	
Telefon	
Ansprechpartner, ggf. Mieter	Telefon-Nr.
E-Mail	

Gewünschter Termin für die Inbetriebnahme – bitte Vorlaufzeit von ca. 14 Tagen beachten

Kalenderwoche KW: _____ Alternativ KW: _____

► Wir werden uns mit Ihnen in Verbindung setzen.

Wohnungsstation ¹⁾:

¹⁾ Angaben nicht erforderlich bei Regelungstechnik / Verteilertechnik

Bezeichnung



Angaben zur Heizzentrale ¹⁾:

Einkessel	Mehrkessel	Fernwärme	Solar	Holz/Pellets	Wärmepumpe	BHKW
-----------	------------	-----------	-------	--------------	------------	------

Angaben zu den Heizkreispumpen ¹⁾:

Heizkreis	Hersteller/Typ	Potenzial frei Ein / Aus	0 – 10V	Modul-Typ	Ladepumpe Hersteller/Typ

Angaben zum Kessel und der Pufferbeladung ¹⁾:

KW	Vorlauf °C	Rücklauf °C	Pumpe Hersteller Typ	Pumpenmodul (siehe Hinweise)

Regelung über Combi Control:

Ja

Nein

Das Heizungswasser muss nach VDI 2035 aufbereitet werden?

Nein

Ja ____ Mit welchem System / Hersteller wird das Heizungswasser aufbereitet?

Anzahl in Betrieb zu nehmende Stationen

Anzahl

<input type="checkbox"/>	Inbetriebnahme von 1-2 Stationen erwünscht	1-2
<input type="checkbox"/>	Inbetriebnahme aller Stationen erwünscht, bitte Anzahl eintragen:	

Der Kostensatz lautet wie folgt:

Typ	Beschreibung	€
Inbetriebnahme Heizzentrale / Heizzentrale bis zu 3 Regelfunktionen		
IBN HZ 50	bis 50 Entfernungs-km	534,00
IBN HZ 100	bis 100 Entfernungs-km	654,00
Preis bei mehr als 3 Regelfunktionen auf Anfrage.		
Inbetriebnahme ohne Heizzentrale		
IBN Whg-50	bis 50 Entfernungs-km	426,00
IBN Whg-100	bis 100 Entfernungs-km	546,00
Inbetriebnahme je weitere Wohnungsstation		
IBN Whg-FBM	mit Fußbodenheizung	77,00
IBN Whg-Radi	mit Radiatorenheizung	52,00
-	Heizen / Kühlen	auf Anfrage

Typ	Beschreibung	€
Inbetriebnahme FWS-Station (Eco, Perfekt, Maxi)		
IBN FWS-50	bis 50 Entfernungs-km	655,00
IBN FWS-100	bis 100 Entfernungs-km	782,00
Ersteinweisung/Hilfestellung zur Regelungstechnik/Verteilertechnik bei einer Regeleinheit		152,00
je weitere Regeleinheit		54,00
zuzüglich Fahrtkosten		
Fahrtzeit	je Fahrtstunde	65,15
Entfernung	je km	0,93

Preise netto zzgl. MwSt. Die Kostensätze außerhalb Deutschlands erhalten Sie auf Anfrage.

Uponor GmbH | Max-Planck-Straße 11 | 89584 Ehingen (Donau)
 Telefon +49 (0)32 221 090 866
 E-Mail: techniksupport@georgfischer.com



Zur besseren Planung und Durchführung des Serviceeinsatzes bitten wir vorab um folgende Unterlagen

- 1) Kopie vom Anlagenbuch „Befüllung von Heizungsanlagen“
- 2) Foto der installierten Wohnungsstation
- 3) Foto der zugehörigen Heizzentrale
- 4) Foto der Regeltechnik

Wichtig: Bei Terminabsage wird berechnet:

- am Tag der Inbetriebnahme bzw. 1 Tag vorher = 100 % der Inbetriebnahmegebühr
- 2 Tage vor vereinbartem Termin = 50 % der Inbetriebnahmegebühr
- 3 Tage vor vereinbartem Termin = 20 % der Inbetriebnahmegebühr

Bitte folgende Hinweise zwingend beachten:

Während der Inbetriebnahme muss unbedingt ein **technisch kompetenter Ansprechpartner** anwesend sein.

Eine Inbetriebnahme wird von der Uponor GmbH nur dann vorgenommen, wenn die aufgeführten Angaben vollständig ausgefüllt und die unten genannten Arbeiten durchgeführt sind. Mit der Unterschrift bestätigt der Unterzeichner, dass zum gewünschten Inbetriebnahmetermin folgender Arbeitsstand erreicht ist:

- Die fachgerechte Montage der Regler
- Fertige Montage der Heizzentrale gemäß hydr. Schema / Planervorgabe
- Anlage betriebsbereit für Handbetrieb
- Erfolgreicher hydraulischer Abgleich der Anlage
- Komplette Herstellung der Verkabelung zwischen Regler und den anderen Bauteilen
- Das Vorhandensein eventuell benötigter Zusatzmodule (siehe Hinweise) auf der Baustelle
- Fertig gestellte Sanitäranlage zur Temperaturmessung TWW



Fehlende oder nicht ausgeführte Arbeiten, welche die Inbetriebnahme erschweren, werden nach Aufwand an das Unternehmen, das den Inbetriebnahmetermin vereinbart hat, weiterberechnet.

Sollten aus vorgenannten Gründen Mehrarbeiten anfallen, werden diese mit einem Stundensatz von 118 € / Std. zzgl. MwSt. in Rechnung gestellt.

Haben Sie Fragen? **Rufen Sie uns gerne an! Telefon: +49 3222 1090866**

Die Inbetriebnahme soll unter Berücksichtigung vorgenannter Angaben durchgeführt werden:

Datum / Unterschrift / Stempel

Name in Druckbuchstaben

Zur Auftragserteilung füllen Sie bitte die Felder aus und speichern das ausgefüllte Formular.
Senden Sie dann abschließend das PDF
per E-Mail an techniksupport@georgfischer.com

Uponor GmbH | Max-Planck-Straße 11 | 89584 Ehingen (Donau)
Telefon +49 (0)32 221 090 866
E-Mail: techniksupport@georgfischer.com