

Datum:

Installationsort Adresse / Gebäude

Anschrift Betreiber

Anschrift Installationsbetrieb

1	Bezeichnung der Hausübergabestation [z. B. „Regudis H-MHT“]			
2	Artikelnummer der „Regudis H“			
3	Serialnummer der „Regudis H“			
		Zutreffendes ankreuzen oder Wert eintragen		Bemerkungen
		Ja	Nein	Begründen sie nicht durchgeführte oder mit Nein beantwortete Punkte im Feld Bemerkungen!
Installation Hausübergabestation				
Bei allen „Regudis H“				
4	Primärseite: max. Vorlauftemperatur			°C
5	Primärseite: Anlagendruck			bar
	Sekundärseite: Anlagendruck			bar
6	Die elektrischen Komponenten wurden auf festen Sitz und Unversehrtheit überprüft?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	Schmutzfänger kontrolliert und bei Bedarf gereinigt oder ausgetauscht?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	Wurde die Station entlüftet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	Wurde der Potentialausgleich an der Hausübergabestation ordnungsgemäß installiert?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	Ist die Spannungsversorgung gegeben und arbeitet der Regler störungsfrei (grünes Dauerleuchten des Reglers „Regtronic RH-HT“)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	Sind alle Absperrarmaturen funktionsfähig und geöffnet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	Wurde eine Funktionskontrolle des Sicherheitsventil durchgeführt (DIN EN 806-5)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Begründen Sie nicht durchgeführte oder mit Nein beantwortete Punkte im Feld Bemerkungen				

Installation Hausübergabestation Bei allen „Regudis H“			
13	Welcher Volumenstrom wurde am Regelventil Cocon QTZ eingestellt?		l/h
14	Welcher max. RL wurde unter „Hauptmenü“->„Heizung“ -> „Wahlfunktion“->„Übergabestation“-> „Primärkreis“-> „TMax“ eingestellt?		°C
Begründen Sie nicht durchgeführte oder mit Nein beantwortete Punkte im Feld Bemerkungen			

	Zutreffendes ankreuzen oder Wert eintragen	
	Ja	Nein

Installation Regumat M3 Bei Regudis H-MHT				
15	Ist die Pumpengruppe „Regumat M3“ vorhanden? [Wenn nicht vorhanden weiter mit Zeile 17]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16.1	Wird über den „Regumat M3“ eine Flächenheizung versorgt? [Bei „Nein“ weiter in Zeile 16.3]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16.2	Sicherheitstemperaturwächter ordnungsgemäß installiert?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16.3	Wurden die Parameter des Heizkreises unter „Hauptmenü“ -> „Heizung“ -> „Heizkreise“ -> „Heizkreis“ angepasst?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16.4	Wird der Heizkreis konstant oder witterungsgeführt gesteuert?			
16.5	Welche VL-Solltemperatur (bei witterungsgeführter Regelung „Tmax“) wurde für den Heizkreis eingestellt?		°C	
16.6	Welche Heizkurve wurde bei einer witterungsgeführten Steuerung eingestellt?			
16.7	Eingestellte Förderhöhe der Pumpe?		m	
16.8	Betriebsart der Pumpe? (Empfehlung für FBH konstanter und für Heizkörper variabler Druck)			

		Zutreffendes ankreuzen oder Wert eintragen		Bemerkungen
		Ja	Nein	
Installation Umschaltmodul				
Bei Regudis H-HT / H-MT / H-MHT				
17	Ist das Umschaltmodul vorhanden? [Wenn nicht vorhanden weiter mit Zeile 20]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.1	Wurden die Parameter der BW-Erwärmung unter „Hauptmenü“ -> „Heizung“ -> „Wahlfunktion“ -> „BW-Erwärmung“ angepasst?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.2	Welche Beladetemperatur „T _{ein} “ wurde eingestellt?		°C	
18.3	Welche Zieltemperatur „T _{aus} “ wurde eingestellt?		°C	
18.4	Welche Ladetemperatur „ΔTVorlauf“ wurde eingestellt? Primärtemperatur muss größer als „T _{aus} “ + „ΔTVorlauf“ sein!		K	
19.1	Wird über das Umschaltmodul eine Flächenheizung versorgt? [Bei „Nein“ weiter in Zeile 19.3]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19.2	Sicherheitstemperrwächter ordnungsgemäß installiert?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19.3	Wurden die Parameter des Heizkreises unter „Hauptmenü“ -> „Heizung“ -> „Heizkreise“ -> „stat. Heizkreis“ angepasst?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19.4	Wird der Heizkreis konstant oder witterungsgeführt gesteuert?			
19.5	Welche VL-Temperatur (bei witterungsgeführter Regelung „T _{max} “) wurde für den Heizkreis eingestellt?		°C	
19.6	Welche Heizkurve wurde bei einer witterungsgeführten Steuerung eingestellt?			

Reparaturarbeiten (nur bei Reparatur oder Austausch von Komponenten ausfüllen)				
20	Welches Bauteil wurde ausgetauscht?			
20.1	Grund des Austausches			
21	Welches Bauteil wurde ausgetauscht?			
21.1	Grund des Austausches			
22	Welches Bauteil wurde ausgetauscht?			
22.1	Grund des Austausches			
23	Wurde nach den Reparaturarbeiten die Funktionsprüfung gemäß Betriebsanleitung durchgeführt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Endkontrolle				
24	Wurde die Installation auf Dichtheit geprüft?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Einweisung/Übergabe				
Der Installateur hat den Betreiber in die Funktion und den bestimmungsgemäßen Gebrauch der Hausübergabestation eingewiesen.				<input type="checkbox"/>
Der Installateur hat den Betreiber auf den bestimmungsgemäßen Betrieb von Trinkwasserinstallationen hingewiesen.				<input type="checkbox"/>
Der Installateur hat dem Betreiber die notwendigen Unterlagen übergeben.				<input type="checkbox"/>
Installateur / Installationsfirma				
<p>_____</p> <p>Datum / Unterschrift / Stempel</p>				
Betreiber				
<p>Übergabeprotokoll in Empfang genommen</p> <p>_____</p> <p>Datum / Unterschrift</p>				