

Regudis W-HTE GT Wartungsprotokoll Heizzentrale

Dat	um:			
Inst	allationsort Adresse / Gebäude			
Ans	schrift Betreiber			
Ans	schrift Installationsbetrieb			
Begründen sie nicht durchgeführte oder mit Nein beantwortete Punkte im Feld Bemerkungen!		Zutreffendes ankreuzen oder Wert/Anzahl eintragen Ja Nein		Bemerkungen
Insta	llation Heizzentrale			
1	Anzahl der installierten Wohnungsstationen		Stück	
2	Leistung, Art und Typ des Wärme- erzeugers		kW	
3	Speichervolumen		1	
4	Welche Solltemperatur für den Spei- cher wurde am Wärmeerzeuger ein- gestellt?			
5	Bezeichnung Umwälzpumpe			
5.1	Eingestellte Förderhöhe?		m	
5.2	Betriebsart: Konstantdruck			
6	Fahrweise vom Pufferspeicher zu Wohnungsstationen direkt [dann weiter mit Punkt 7] oder gemischt?			
6.1	Wurde bei einem gemischten Heizkreis der Regtronic RD-W eingebaut?			
6.2	Eingestellte Vorlauftemperatur im Mischerkreis		°C	
7	Anlagendruck Heizungsseite?		bar	
8	Sicherheitsventil Heizungskreis installiert?			
9	Anlagendruck Trinkwasserseite?		bar	
10	Sicherheitsventil Trinkwasserkreis Installiert?			
				ete Punkte im Feld Bemerkungen empfehlenswert



Regudis W-HTE GT Wartungsprotokoll Wohnungsstation

Datu	ım:					
Installationsort Adresse / Gebäude						
Ans	chrift Betreiber					
Anso	chrift Installationsbetrieb					
Woł	nneinheit / Standort der Station					
Begründen sie nicht durchgeführte oder mit Nein beantwortete Punkte im Feld Bemerkungen!		Zutreffendes ankreuzen oder Wert eintragen Ja Nein		Bemerkungen		
War	tungsarbeiten Wohnungsstation					
1	Artikelnummer der Regudis W-HTE GT					
2	Serialnummer der Regudis W-HTE GT					
3	Die elektrischen Komponenten wurden auf festen Sitz und Unversehrtheit überprüft?					
4	Schmutzfänger ausgebaut, kontrolliert und bei Bedarf gereinigt oder ausgetauscht?					
5	Die Station wurde entlüftet?					
6	Sind alle Absperrarmaturen geöffnet?					
7	Welche Warmwassertemperatur ist am Stellantrieb eingestellt?		°C			
8	Leuchtet die LED am Stellmotor im reinen Heizbetrieb grün?					
9	Blinkt die LED am Stellantrieb bei der Trinkwassererwärmung, bzw. im Zirkulationsbetrieb grün?					
10	Vorlauftemperatur zur Station während einer Warmwasserzapfung.		°C			
11	Rücklauftemperatur zum Speicher während einer Warmwasserzapfung.		°C			
12	Entspricht die Warmwasseraus- trittstemperatur konstant der einge- stellten Warmwassertemperatur?					
13	Die Station und die Zubehörkomponenten wurden auf Dichtheit überprüft?					
Begründen Sie nicht durchgeführte oder mit Nein beantwortete Punkte im Feld Bemerkungen						



Regudis W-HTE GT Wartungsprotokoll Wohnungsstation

ar		Zutreffendes ankreuzen oder Wert							
		eintragen		Bemerkungen					
		Ja	Nein						
Wartungsarbeiten Module und Zubehör									
1	Absperrarmaturen verbaut?								
1.1	Absperrarmaturen gängig und geöffnet?								
2	Temperaturvorhalteregelset verbaut?								
2.1	Eingestellte Temperatur? Empfehlung >10K unter VL		°C						
Rep	araturarbeiten (nur bei Reparatur oder /	Austausch vor	n Komponente	n ausfüllen)					
1	Welches Bauteil wurde ausgetauscht?								
1.1	Grund des Austausches								
2	Welches Bauteil wurde ausgetauscht?								
2.1	Grund des Austausches								
4	Wurde nach den Reparaturarbeiten die Funktionsprüfung gemäß Be- triebsanleitung durchgeführt?								
Einv	veisung/Übergabe								
Der	Installateur hat den Betreiber über die	durchgeführte	en Wartungsar	beiten informiert.					
1	Der Installateur hat den Betreiber über mögliche Modifikationen und Reparaturarbeiten in Kenntnis ge								
Setzt. Der Installateur hat dem Betreiber die notwendigen Unterlagen übergeben.									
Installateur / Installationsfirma									
Datum / Unterschrift / Stempel									
Betreiber Wartungsprotokoll in Empfang genommen									
Datum / Unterschrift									