

Jetzt Energie sparen mit Ihrem THETA Regler

THETA Heizungsregler und heatapp! base T2B

Machen Sie mehr aus Ihrer Heizung und werden Sie zum **Energiesparer!**

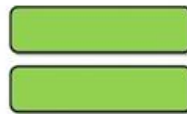
Mit der **heatapp! base T2B** erhalten Sie eine **Fernsteuerung** und können Ihre Heizung via heatapp! App von überall regeln.



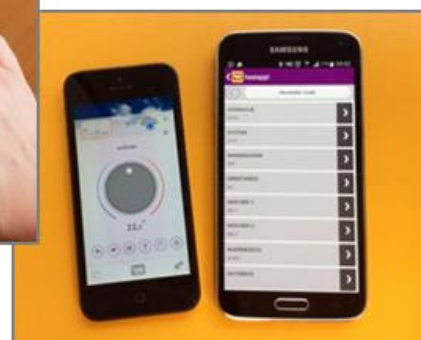
THETA Regler



heatapp! base T2B



Fernsteuerung

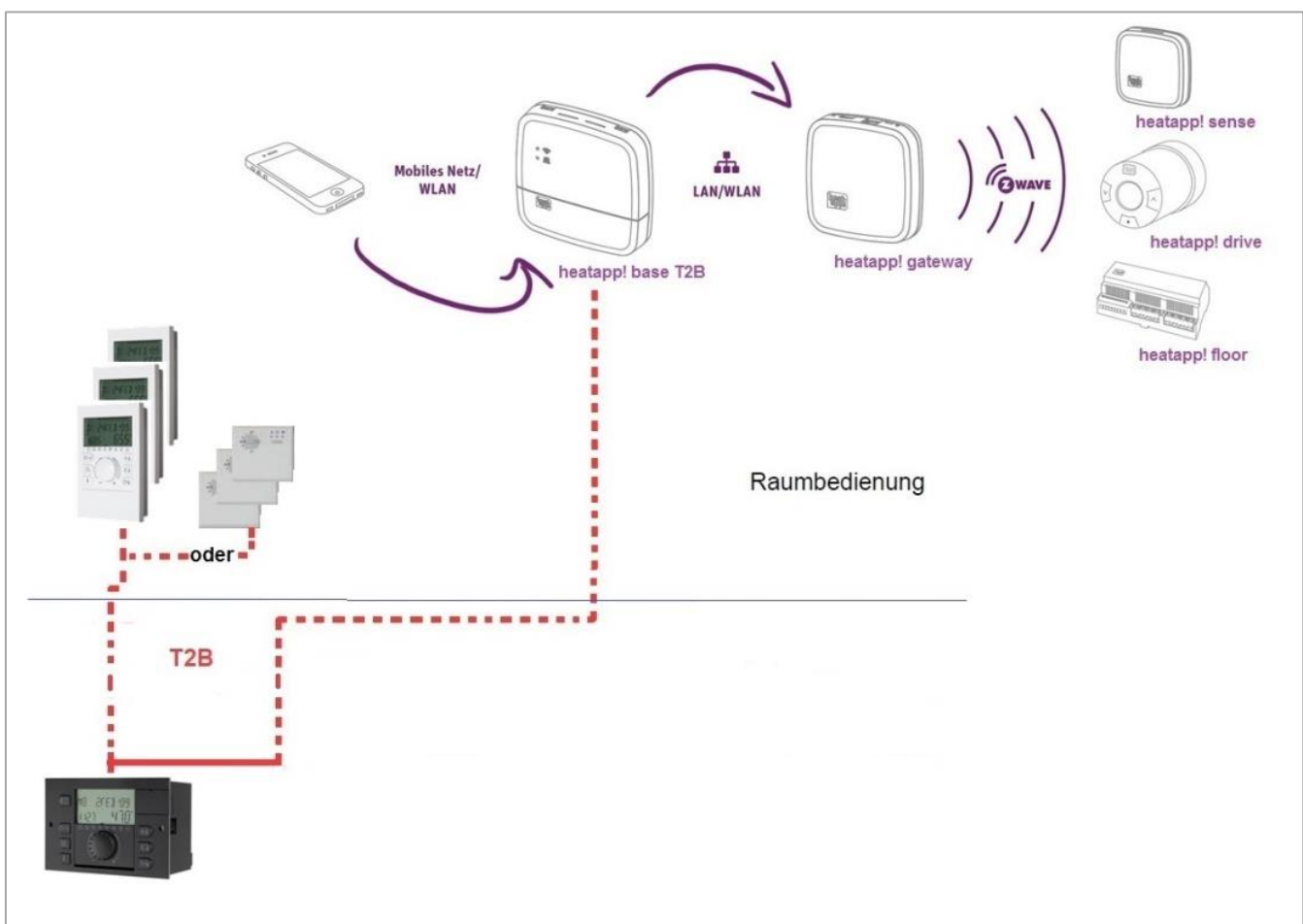


Mehr Informationen zu heatapp! finden Sie unter www.heatapp.de.

Unsere heatapp! App steht zum kostenlosen Download für Android und iOS zur Verfügung. Jetzt downloaden und im Demomodus testen!

Ihre Vorteile


- ✓ **Regelung Ihrer Heizung per App**
 - Die Parameter und Informationswerte der THETA Regelung können über die App abgerufen und eingestellt werden.
- ✓ **Schicken Sie Ihre Heizung in den Urlaubsmodus**
- ✓ **Standby- Funktion**
- ✓ **Erweiterbar um die heatapp! Einzelraumregelung für Wand- und Fußbodenheizung**
- ✓ **Höchstmögliche Energieeffizienz**



Bedienung und Parametrierung des THETA Reglers via Fernzugriff

Die THETA Informationsebene:

Zurück		System	
System	>	Information	AUSSEN 10.0 °C
Warmwasser THETA	>	Parameter	AT MIN/MAX 9.5 °C 10.0 °C
Raum 1 wohnen	>		EM-SET 0.0 °C 0.0 °C
Raum 2 essen	>		WAERMEERZG. 73.0 °C
Raum 3 bad	>		WARMWASSER 57.0 °C
Energieerzeuger Theta	>		VORLAUF MK-1 51.5 °C
Regler	>		VORLAUF MK-2 36.5 °C
Störmeldung	>		RAUMTEMP DK --
Konfiguration	>		RAUMTEMP MK1 --
			RAUMTEMP MK2 --
			STOERMELDUNG ---



„THETA-Kennern“ ist die Parameterebene auch über die heatapp! base T2B schnell vertraut.

Zurück		System	
System	>	Information	>
Warmwasser THETA	>	Parameter	>
Raum 1 wohnen	>		
Raum 2 essen	>		
Raum 3 bad	>		
Energieerzeuger Theta	>		
Regler	>		
Störmeldung	>		
Konfiguration	>		
		HYDRAULIK HYDR.	>
		SYSTEM SYST.	>
		WARMWASSER WW	>
		DIREKTKREIS DK	>
		MISCHER-1 MK-1	>
		MISCHER-2 MK-2	>
		WAERMEERZG. W-ERZ	>
		DATENBUS	>
		STOERMELDUNG	>
		FUEHLER-ABGL	>

Nehmen Sie ab sofort die Parametrierung Ihres THETA Reglers bequem und einfach via Tablet oder Smartphone vor- von überall und zu jeder Zeit.

- Alle Einstellungen werden im per E-Mail versendbaren Einrichtungsprotokoll dokumentiert.
- Sichern Sie die Einstellungen auf einem USB Stick
- Erhalten Sie Störmeldungen per Mail und/oder Push-Nachricht



Sie möchten mehr erfahren oder gerne selbst testen? Gerne laden wir Sie zu unserer Testanlage ein, damit Sie sich vom Komfort und der intuitiven Bedienung überzeugen können.

Schreiben Sie uns einfach eine E-Mail an heatapp@ebv-gmbh.de.

Wir richten den Zugang für Sie ein.