

Dynamic-**STHB**

Dynamischer Stellantrieb der neuesten Generation. Der THB Stellantrieb misst kontinuierlich das Δt am FB-Vor- und Rücklauf mit seinen beiden Temperatursensoren und justiert präzise die richtige Ventilstellung. Somit ergibt sich gleitend immer die optimale, bedarfsgerechte Heizmitteltemperatur der Heizfläche. Ausführungen als 230 V oder 24 V lieferbar.



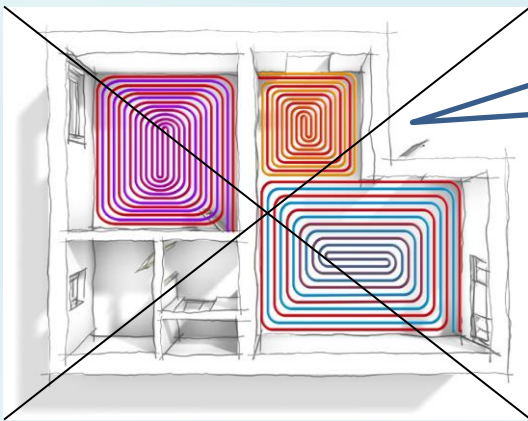
NEUTHERM-Innovation Flächenheizung
Albstr. 35
D-72800 Eningen u.A.
Tel. 07121/83240, Fax 07121/880518

Weitere Info siehe: www.neutherm.de

Abbildungen können abweichen

oder per mail: info@neutherm.de

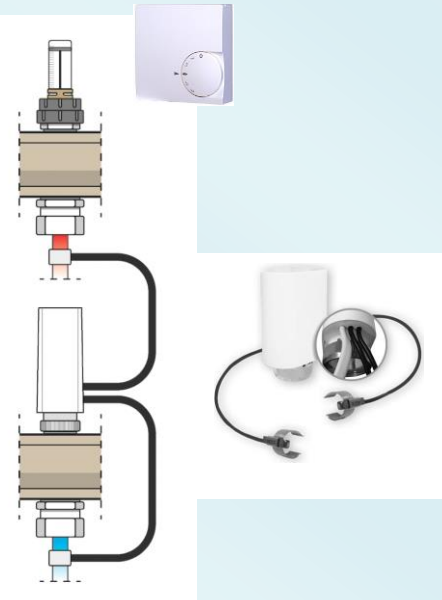
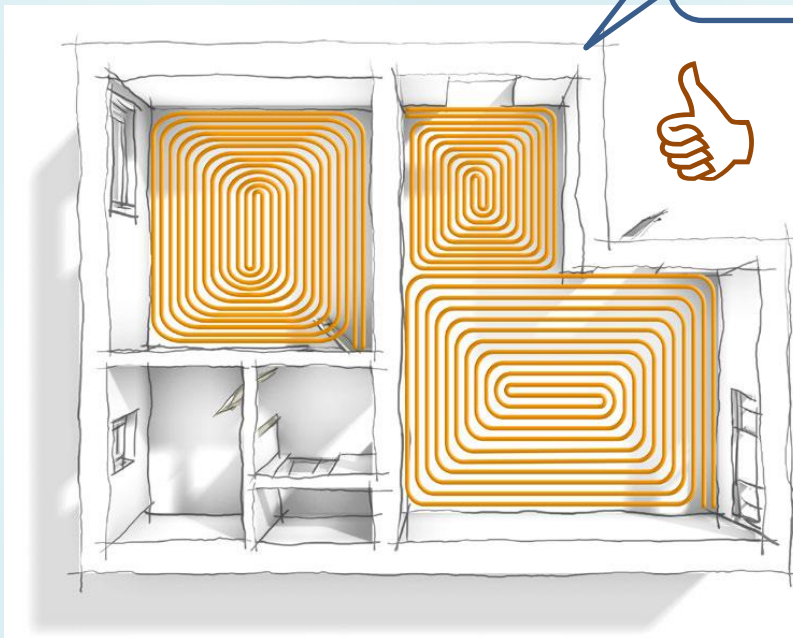
Technische Änderungen vorbehalten



Bisherige Situation ohne Abgleich

Jeder Heizkreis undefinierte Wärmeabgabe

Optimierte, dynamische Versorgung aller Heizkreise über Elektronischen Dynamic-STHB Stellantrieb mit FBH-Anlegefühlern



- **Automatische Volumenstromregelung** über *Dynamic-Stellmotor* mit Vor- und Rücklauftemperaturführung
- **Anheizreserve** durch maximale Durchflussmenge bei großem Δt (kalter Rücklauf)
- **4 Führungsgrößen wirksam:** (1.) FBH Vorlauftemperatur (2.) FBH Rücklauftemperatur in Abhängigkeit der Wärmeabgabe Heizfläche (3.) Raumtemperatur (4.) Bodenbeläge
- **Selbstlernend**
- **KfW und BAFA förderfähig** nach Verfahren A
- **Einbauen • Anschließen • Fertig •**