

Pflichtaufgabe hydraulischer Abgleich wird zum Kinderspiel!

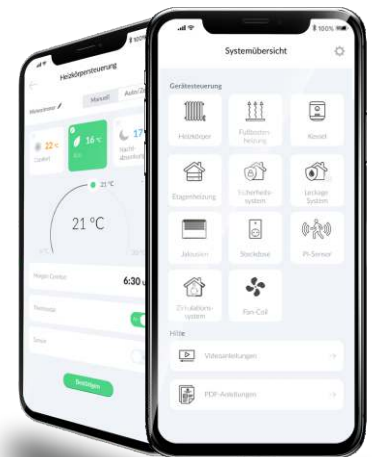
Nutzen Sie jetzt die staatlichen BAFA Förderungen

• In nur 3 Schritten zum hydraulischen Abgleich •

1. Gateway anschließen
2. blossom-ic Komponenten auf dem Gateway registrieren
3. Thermostate montieren

✓ Digitaler hydraulischer Abgleich und Smart Home Heizungsregelung in einem Produkt

- ✓ Mindestens gleichwertig zu Verfahren A und B
- ✓ Kein Eingriff in bestehendes Rohrnetz und Hydraulik
- ✓ Im laufenden Betrieb umsetzbar
- ✓ Keine voreinstellbaren Ventile notwendig
- ✓ Kein Entleeren + Befüllen der Heizungsanlage








**DEUTSCHLAND
MACHT'S
EFFIZIENT.**

**SPART BIS ZU
80 %
MONTAGEZEIT**








DIGITALER HYDRAULISCHER ABGLEICH

Die Vorteile für Sie, als Installateur

-  Extrem kurze Montagezeiten
-  Vorreiter mit digitalen Systemen
-  Unbegrenzt einsetzbar vom Einfamilienhaus bis zum Großprojekt
-  Gewinnmaximierung
-  Funktionsweise bestätigt durch Gutachten bei Instituten mit höchster Akkreditierungsstufe

Die Vorteile für Ihren Kunden

-  Hohe Energieeinsparung
-  Optimale Wärmeverteilung
-  Höchster Heizkomfort durch blossom-ic Regelung
-  Staatliche Förderung (je nach Förderprogramm bis zu 40 %)
-  System ist erweiterbar mit Smart Home Produkten

Die blossom-ic Systemlösungen:

Hera+ System

Innovative Lösung für Flächenheizungen

- Exakter hydraulischer Abgleich von mehreren Kreisen im einem Raum untereinander
- Stellantrieb mit Schrittmotoren, präzise Steuerung im Tausendstelbereich
- Keine zusätzlichen Elektroarbeiten erforderlich (Patch-Kabel)
- Batterie und 230V Thermostate - ideale Lösung zum Nachrüsten



Avalon System

Heizkörpersteuerung die ihrer Zeit voraus ist

- Vollwertige Thermostate zur Bedienung auch ohne App
- Bis zu 20 Thermostate über ein Gateway steuerbar
- Gateways können untereinander verknüpft werden (Großprojekte)
- Mehr Komfort und weniger Kosten durch integrierten Bewegungssensor



Referenzen:



50 Räume / 120 Heizkörper



120 Räume / 192 Heizkörper



52 Räume / 110 Heizkörper



38 Räume / 75 Heizkreise

FÜR PROJEKTE JEDLICHER GRÖÖE UNBEGRENZT EINSETZBAR

- ✓ HOTELS
- ✓ SENIORENHEIME
- ✓ EIN-UND MEHRFAMILIENHÄUSER
- ✓ ÖFFENTLICHE GEBÄUDE
- ✓ KIRCHLICHE EINRICHTUNGEN