

# EN:AIR BEDARFSGERECHTE

## REGELUNG FÜR RLT-ANLAGEN

**Steigende Strom- und Betriebskosten, anspruchsvolle Klimaziele, leerstehende Gebäude, öffentliche Debatten über die Einhaltung von Hygieneanforderungen durch Klima- und Lüftungsanlagen: Gebäudebetreiber stehen großen Herausforderungen gegenüber.**

**Der innovative und smarte Algorithmus von en:air macht es möglich, alle Anforderungen unter einen Hut zu bringen.**

### Perfektes Lüftungsmanagement für maximale Effizienz und behagliches Raumklima

en:air ist eine bedarfsabhängige und energieeffiziente Lüftungsregelung. In Abhängigkeit von CO<sub>2</sub>-Gehalt, Feuchte und Temperatur wird der Volumenstrom von Zu- und Abluft bedarfsgerecht und getrennt voneinander und unter Einhaltung einer ausgeglichenen Luftbilanz geregelt.



#### en:air - Ihre Vorteile

- Reduktion der Energieverbräuche um durchschnittlich 30%
- Mehr Komfort durch besseres Innen-Raumklima ohne Zugerscheinungen
- Erfüllen von Hygieneanforderungen durch dauerhafte CO<sub>2</sub>-Regelung

#### Unsere Leistungen auf einen Blick

- Analyse der bestehenden RLT-Anlagen und der Regelung
- Ermittlung des individuellen Einsparpotenzials anhand vorhandener Anlagen- und Gebäudedaten
- ROI-Berechnung
- gemeinsame Zieldefinition für das Innenraumklima
- technische Umsetzung
- Installation eines sicheren Fernzugriffs via Connect
- Auf Kundenwunsch aktive weitere Begleitung nach Umsetzung durch regelmäßige Fernwartung, technische Betriebsführung usw.

**>> Spart Energiekosten und CO<sub>2</sub>-Emissionen – steigert Komfort und Hygiene**

### Kieback&Peter

**Kieback&Peter GmbH & Co. KG**

Ihr Ansprechpartner: \_\_\_\_\_

Tempelhofer Weg 50  
12347 Berlin, Deutschland

Telefon +49 30 600 95 - 0  
Fax +49 30 600 95 - 164  
kontakt@kieback-peter.com  
www.kieback-peter.com

**Nutzen Sie die aktuelle BEG-  
Förderung für Lüftungsanlagen**

