**Remko: Modulare Energiezentralen mit Smart-Control Touch und W-LAN-Anbindung**

*Redaktion:*

***Büro für Presse- und Öffentlichkeitsarbeit***

***Dieter Last***

*Ansprechpartner:*

*Marion Paul-Färber*

*Ringstraße 49*

*56357 Holzhausen*

*Telefon: ++49 (06772) 969 87 39*

*E-Mail:* *paul-faerber@last-pr.de*

*Internet:* [*www.last-pr.de*](http://www.last-pr.de)

[*last.pressebuero*](https://www.facebook.com/last.pressebuero)

 [*LastPressebuero*](https://twitter.com/LastPressebuero)

[*LASTPR*](http://www.youtube.com/user/LASTPR)

[*PR Last RSS Feed*](http://www.last-pr.de/)

***REMKO GmbH & Co. KG***

*Im Seelenkamp 12*

*32791 Lage*

*Telefon: ++49 (05232) 606 - 0*

*Fax: ++49 (05232) 606 - 260*

*E-Mail:* *info@remko.de*

*Internet:* [*www.remko.de*](http://www.remko.de)

*Remko setzt seine Regelung Smart-Control Touch jetzt auch für die* [*Modularen Energiezentralen*](https://www.remko.de/produkte/neue-energien/modulare-energiezentralen/) *ein. Diese Wärmepumpen für größere Gebäude lassen sich damit sehr einfach konfigurieren und kontrollieren. Durch die optionale Einbindung über das Smart-Web-Portal geschieht der Zugriff auf Wunsch auch bequem aus der Ferne.*

Mit Smart-Control Touch verfügen die Modularen Energiezentralen, die inzwischen vielfach eingesetzt werden, über einen weiteren Pluspunkt. Der Systemanbieter Remko setzt so den Anspruch um, seine Systeme sukzessive mit den gleichen Regelungen auszustatten. Das vereinfacht den Zugang und erleichtert den Fachhandwerkern die Arbeit.

Über Smart-Control Touch inklusive W-LAN lassen sich verschiedene regenerative Energien einbinden, etwa in Kombination mit einer Photovoltaikanlage. Drei gemischte und ein ungemischter Heizkreis sind vorgesehen, dazu kann hier jeweils die Kühlfunktion aktiviert werden. Des Weiteren erlaubt die Regelung mit separaten Fühlern die Überwachung des Taupunktes. Ebenso ist der Einsatz im intelligenten Stromnetz Smart-Grid oder in einem Smart Home-System möglich.

Am 4,3 Zoll großen Touch-Display können zahlreiche Daten intuitiv angerufen werden, zum Beispiel die graphische Darstellung der Heizkurve oder der Kältekreislauf. Zum Leistungsumfang zählt zudem ein externer Datenspeicher im I/O-Modul.

Weitere [Informationen](https://www.remko.de/de/welcome) rund um das Produkt-Programm sind auf der Remko-Website erhältlich.

Die Modularen Energiezentralen stattet Remko jetzt mit der Regelung Smart-Control Touch inklusive W-LAN aus.

**Bild: REMKO GmbH & Co. KG, Lage**