

# LIWA-Box NANO

Die intelligente Wohnungs-Übergabe-Station

ENERGIEERSPARNIS DURCH INTELLIGENT OPTIMIERTES WÄRMEMANAGEMENT



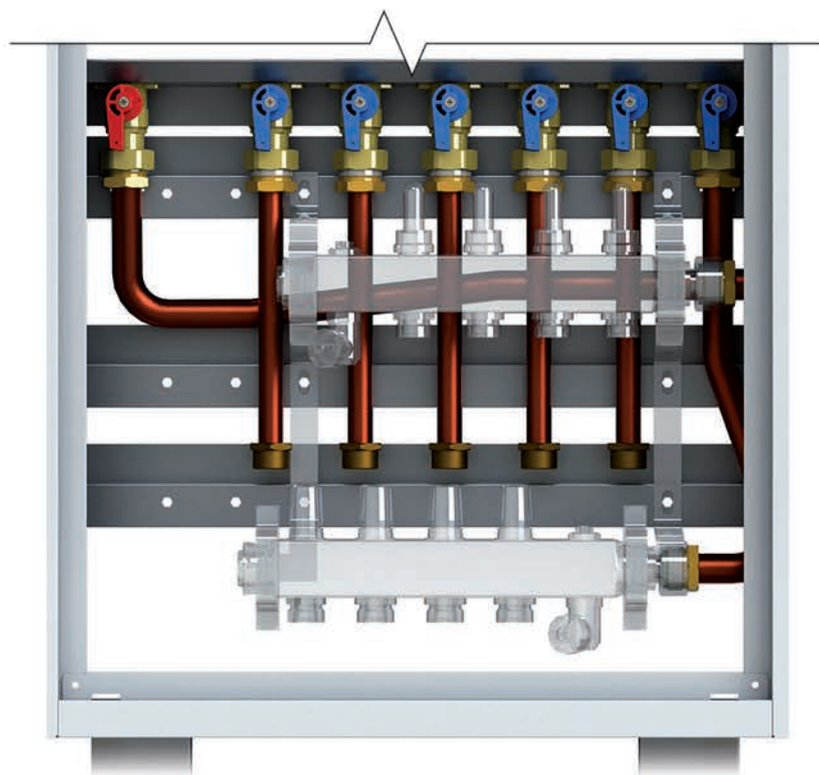
## Ein Modell für alle Möglichkeiten

Die **Liwa-Box NANO** regelt die Heizwärmeverteilung und Warmwasserbereitung für Wohnungen in Mehrfamilienhäusern.

Sie liefert bedarfsgerecht und hygienisch erwärmtes Trinkwasser. Durch die blitzschnelle elektronische Regelung wird die gewünschte Austrittstemperatur exakt und gleichbleibend geregelt. Die Steuerung der Fussbodenheizung oder Radiatoren wird mittels individueller, von der Aussentemperatur abhängigen Heizkurve unterstützt.

Durch den Einbau von Wasser- und Wärmemengenzähler liefert die Station zusätzlich alle relevanten Daten für die Verbrauchsabrechnung der einzelnen Wohnungen. Die Daten stehen über M-Bus bei einer zentralen Stelle und auch online zur Verfügung.

Als Variante ist das Zwei-Ringleitungs-System mit separater Energieversorgung für Warmwasser und Heizung möglich. Damit lässt sich die Energie-Effizienz nochmals steigern. Als weitere Option ist Kühlen im Sommer verfügbar.



# LIWA-Box NANO

## Konkurrenzlose Flexibilität

Es bedarf nur einer Version der **LIWA-Box NANO**. Durch die flexible Anpassung **unzähliger Parameter über die Cloud** können für jede Situation leicht die idealen Einstellungen geschaffen werden.

## Einbau leicht gemacht

Die **LIWA-Box NANO** kann Aufputz oder mit Einschieberahmen auch in die Wand verbaut werden. Jede **LIWA-Box NANO** wird montagefertig geliefert. Mit Hilfe einer App wird eine Anlage einfach erfasst und mit wenigen Clicks in Betrieb genommen. Das optimiert die Montagezeit und minimiert Fehler.

## Schweizer Premiumqualität

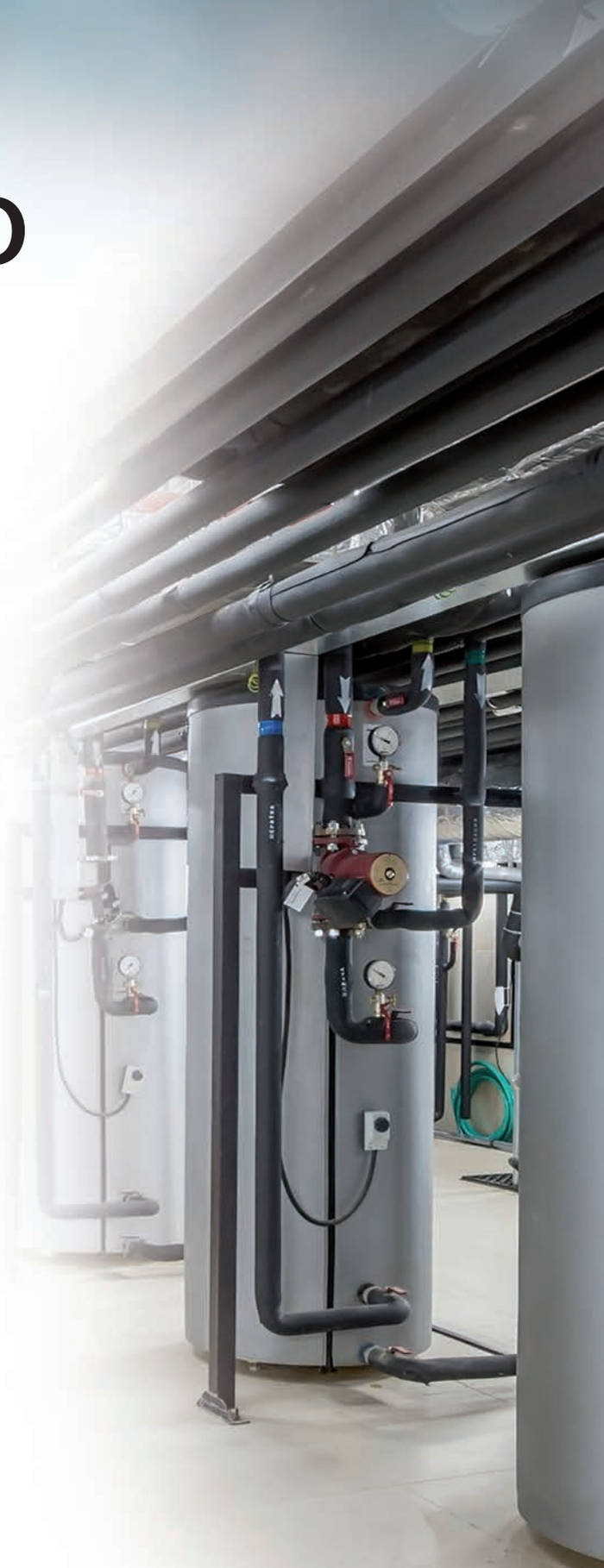
Durch den Einsatz von hochwertigen Bauteilen und eine exzellente Verarbeitung ist die **LIWA-Box NANO** für einen langlebigen und wartungsarmen Betrieb konstruiert. Premiumqualität auf höchstem Niveau nach Schweizer Produktionsstandards, die alle relevanten Normen erfüllt.

## Service und Beratung

Ob während der Planungsphase oder nach erfolgreicher Installation steht das **LIWA-Team** als zuverlässiger Partner mit Rat und Tat an Ihrer Seite. Ein kompetentes Supportteam beantwortet Ihre Fragen und hilft bei der Auslegung individueller Anlagen.

## LIWA-Box NANO ist anders:

- Keine mechanischen Thermostate
- Komplettelektronisch gesteuert (Cloud / APP)
- Sehr schnelle Reaktionszeit durch wassergeführte Sensoren
- Kein hydraulischer Abgleich nötig, da die interne Pumpe Fussbodenheizung (oder Radiatoren) und die Brauchwassererzeugung energetisch versorgt
- Raumtempertursensor möglich
- Heizkurve witterungsgeführt
- Die elektronische Steuerung ermöglicht im Reglerverbund die Steuerung der zentralen Fernleitungspumpe





**almeva AG**  
 Industriestrasse 6  
 CH-9220 Bischofszell  
 Switzerland  
 Tel.: +41 71 644 90 20  
 E-mail: info@almeva.ch



**almeva SAS**  
 Parc d'Activité Les Pierailleuses  
 F-79360 Granzay-Gript  
 France  
 Tel.: +33 613 022 075  
 E-mail: fr@almeva.eu



**ALMEVA EAST EUROPE a.s.**  
 Družstevní 501  
 CZ-664 43 Želešice u Brna  
 Czech Republic  
 Tel.: +420 513 033 101  
 E-mail: cz@almeva.eu



**ALMEVA POLAND Sp. z o.o.**  
 ul. Cieszyńska 2  
 PL-43-200 Pszczyna  
 Poland  
 Tel.: +48 32 475 71 04  
 E-mail: pl@almeva.eu



**almeva Deutschland GmbH**  
 Gewerbegebiet 7  
 D-09306 Königshain-Wiederau  
 Germany  
 Tel.: +49 37 20 28 59 24 0  
 E-mail: verkauf@almeva.com



**SEG ALMEVA Ibérica SL**  
 Parque Empresarial de Utebo  
 Avda. Miguel Servet 113, Nave 14  
 E-50180 Utebo – Zaragoza  
 Spain  
 Tel.: +34 647 911 328  
 E-mail: es@almeva.eu



**ALMEVA SLOVAKIA s.r.o.**  
 Bratislavská 119  
 SK-911 05 Trenčín  
 Slovakia  
 Tel.: +421 32 202 8946  
 E-mail: sk@almeva.eu



**ALMEVA HUNGARY Kft.**  
 Szentmihályi út 167-169  
 (office F2.14.D03)  
 H-1152 Budapest  
 Hungary  
 Tel.: +36 13 009 012  
 E-mail: hu@almeva.eu



**almeva Metalltechnik GmbH**  
 Fürstenwalder Str. 57  
 D-15859 Storkow (Mark)  
 Germany  
 Tel.: +49 33 67 84 33 40  
 e-mail: verkauf@almeva.com



**almeva Italia s.r.l.**  
 Viale del lavoro 5  
 I-37069 Villafranca di Verona  
 Italy  
 Tel.: +390 456 391 399  
 E-mail: info@almevaitalia.it



**almeva in the Baltic countries**  
 by ALMEVA EAST EUROPE a.s.  
 Lithuania Tel.: +370 700 660 41  
 Latvia Tel.: +371 67 660 689  
 Estonia Tel.: +372 63 463 93  
 E-mail: baltic@almeva.eu



**almeva Hellas OE**  
 Zakynthou 12  
 GR-14452 Metamorfofi, Athens  
 Greece  
 Tel.: +30 210 2322970  
 E-mail: info@almeva.gr



**almeva in Romania  
 and Republic of Moldova**  
 by ALMEVA EAST EUROPE a.s.  
 Romania Tel.: +40 31 229 60 88  
 Moldova Tel.: +373 692 355 25  
 E-mail: info@almeva.ro  
 info@almeva.md



Ihre Partner



© RK 2023