**Ideal für Ein- und Zweifamilienhäuser – der ECOLINK-New-Schichtenspeicher von LINK3**

*Redaktion:*

***Waldecker PR GmbH***

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

*Ansprechpartnerin:*

*Marion Paul*

*Ringstraße 49*

*56357 Holzhausen*

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

*E-Mail:* [*paul@waldecker-pr.de*](mailto:paul@waldecker-pr.de)

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

***LINK3 GmbH***

*Wissenspark*

*Urstein Süd 13/3/5*

*5412 Puch bei Hallein/Österreich*

*Telefon: ++43 (0)720 710994*

*E-Mail:* [*office@link3.at*](mailto:office@link3.at)

*Internet:* [*www.link3.at*](http://www.link3.at)

[](https://www.facebook.com/sharer.php?u=https%3A%2F%2Fwww.link3.at&t=Impressum)[](https://www.linkedin.com/sharing/share-offsite/?url=https%3A%2F%2Fwww.link3.at)

*Kompakt und leistungsstark – so lässt sich der Schichtenspeicher ECOLINK-New für kleinere Heizungsanlagen treffend beschreiben. Das Einstiegsmodell mit 500 Litern Inhalt punktet wie die größeren Geräte mit der ausgefeilten Speichertechnologie von LINK3. Durch seine standardisierte Hydraulik funktioniert die Montage schnell und einfach.*

Der ECOLINK-New mit 500 Litern Nennvolumen liefert Warmwasser für bis zu zwei Haushalte. Dabei kann er sowohl zusammen mit Wärmepumpen bis ca. 12 kW als auch mit anderen Wärmeerzeugern bis 30 kW eingesetzt werden. Laut Schüttleistungstest erbringt das Gerät 350 l Warmwasser 45 °C bei Warmwasserzone 65° / Heizungszone 40° und einer Dauerzapfung 10 l/min.

Das gelingt durch die exakte Schichtung im Innern. Eine Vermischung der drei Temperaturzonen wird durch strömungsentkoppelnde Schichttrennplatten und Gegenstrom-Tauschertechnik verhindert. Das Ergebnis dieser patentierten Technik: bis zu 30 % Stromeinsparung bei Wärmepumpen und hohe Einsparungen in der Wartung und Instandhaltung.

Die Heizungsausdehnung ist integriert, ein separates MAG dadurch in der Regel nicht notwendig (bis 60 °C im EFH-Bereich). Das LINK3-Konzept spart damit Platz und verringert den Installationsaufwand. Mit einem Durchmesser von 650 mm (unisoliert) und einem Kippmaß von 1.800 mm lässt sich der Speicher problemlos in Bestandsgebäude einbringen.

Zusammen mit dem Fertigverrohrungskonzept läuft die Installation noch einfacher. Der ECOLINK-New speist bei Bedarf mehrere Heizkreise mit unterschiedlichen Vor- und Rücklauftemperaturen, etwa für Flächenheizung und Radiatoren. LINK3 gewährt 5 Jahre Garantie auf alle Schichtenspeicher.

Weitere Informationen finden sich auf der Website [www.link3.at](http://www.link3.at).

Der Schichtenspeicher ECOLINK-New von LINK3 spielt seine Vorteile in kleinen Heizungsanlagen ohne Kühlen in Ein- und Zweifamilienhäusern aus.

Ein Bild, das Zylinder, Text, Licht, Design enthält.

Automatisch generierte Beschreibung**Bild: LINK3, Puch bei Hallein**