



Medienmitteilung: Cowa stärkt Marktpräsenz durch Kooperation mit Meier Tobler und kündigt technologische Weltneuheit an

Root, 22.10.2025 – **Revolution in der Wärmespeicherung: Cowa bringt weltweit ersten thermischen Speicher mit einem Schmelzpunkt bei 48°C und startet Grosshandelspartnerschaft mit Meier Tobler**

Die Cowa Thermal Solutions AG startet mit einem Paukenschlag in den Schweizer Markt: Ab sofort sind die kompakten thermischen Speicherlösungen via Meier Tobler e-Shop bestellbar. Noch vor Ende Jahr folgt bereits eine weitere Weltneuheit, welche die Speicherung von Warmwasser mittels Latentspeicher auf den Kopf stellen wird.

Mit der Aufnahme in das Sortiment von Meier Tobler, dem führenden Schweizer Anbieter für Haustechnikprodukte in den Bereichen HLKS, wird der Zugang zur zukunftsweisenden Speichertechnologie von Cowa Thermal Solutions AG für Fachbetriebe deutlich vereinfacht. Die Produkte eignen sich ideal für den Einsatz in Einfamilienhäusern, Mehrfamilienhäusern sowie für die Integration in Wärmepumpen- und PV-Systeme, insbesondere dort, wo Platz eine Herausforderung darstellt oder der Eigenverbrauch erhöht und rentabler gestaltet werden will.

„Mit Meier Tobler haben wir den schweizweit stärksten Vertriebspartner gewonnen, der gleichzeitig unsere Vision einer kompakten und nachhaltigen Wärmespeicherung teilt. Diese Partnerschaft ist ein Meilenstein für uns. Dadurch ermöglichen wir den Zugang zu zukunftsweisender Wärmespeicherung so einfach wie noch nie, direkt dort, wo Installateure ohnehin bestellen“, sagt André Waller, CRO Cowa Thermal Solutions AG.

Cowa Thermal Solutions kündigt Weltneuheit an: thermischer Speicher für Brauchwarmwasserspeicher bei einem PCM-Schmelzpunkt on 48°C

Gleichzeitig kündigt das Unternehmen eine absolute Weltneuheit an. Noch vor Ende 2025 wird ein Latentwärmespeicher für Brauchwarmwasser auf den Markt kommen, welcher einen PCM Schmelzpunkt von 48°C hat, rund 10°C tiefer als bisherige Systeme. Diese technologische Innovation eröffnet völlig neue Einsatzgebiete und verändert den Markt der Latentwärmespeicher signifikant. Dank des tieferen Temperaturniveaus können nun nahezu alle gängigen Wärmepumpen verwendet und dabei deutlich effizienter betrieben werden.

Über Cowa Thermal Solutions AG

Die Cowa Thermal Solutions AG mit Sitz in Root (LU) entwickelt und produziert die weltweit kompaktesten thermische Speicher für Wärme und Brauchwarmwasser. Dies Technologie ermöglicht die intelligente Nutzung erneuerbarer Wärmequellen wie Wärmepumpen und die Optimierung des Eigenverbrauchs von Photovoltaikanlagen. Die patentierte Phasenwechselspeichertechnologie auf Basis von Salzhydraten ermöglicht es, dieselbe Speicherkapazität wie bei wasserbasierten Systemen auf bis zu fünfmal kleinerer Stellfläche bereitzustellen. Zum Portfolio gehören Pufferspeicher, Brauchwarmwasserspeicher sowie Spezialanfertigungen für OEM, welche den höchsten Ansprüchen an Hygiene, Flexibilität und Kompaktheit gerecht werden.

Pressekontakt:

Sarah Lüönd

Marketingmanager Cowa Thermal Solutions AG

sarah.luond@cowa-ts.com

041 244 17 08, www.cowa-ts.com

Zum Mediencorner: <https://www.cowa-ts.com/mediencorner>