







Presse-Information 09.10.2025

dendora® von EPS: Neues Kapitel für nachhaltige Serverräume

Maria Anzbach – Mit dendora® stellt EPS Electric Power Systems GmbH eine innovative Lösung für eine nachhaltige IT-Infrastruktur vor. Der mobile Datacenter-Container wird zu 100 Prozent aus Holz gefertigt – einem nachwachsenden Rohstoff, der nach dem Zero-Waste-Prinzip verarbeitet wird. Damit speichert dendora® aktiv CO₂, reguliert auf natürliche Weise Temperatur und Luftfeuchtigkeit und erfüllt sämtliche ESG-Kriterien.

"Unsere Vision war es, ein Rechenzentrum zu entwickeln, das auf erneuerbaren Materialien basiert, Treibhausgasemissionen reduziert und so einen spürbaren Beitrag zu einer klimafreundlicheren IT-Infrastruktur leistet", erklärt Josef Frühwirth, Geschäftsführer von EPS.

Technologisch setzt dendora® neue Maßstäbe: Free Cooling mit natürlichen Kältemitteln, optionale Photovoltaik sowie eine energieeffiziente Bauweise sorgen für einen geringen Energieverbrauch bei gleichzeitig hoher Leistungsfähigkeit.

"Mit dendora® liefern wir eine Lösung, die schnell einsatzbereit ist, höchsten technischen Standards entspricht und zugleich ökologische Verantwortung übernimmt. Wir beweisen damit, dass Zukunft und Nachhaltigkeit kein Widerspruch sind", ergänzt Geschäftsführer Peter Reisinger.

dendora® steht für eine neue Generation von Rechenzentren – regional produziert, nachhaltig gedacht und vielseitig einsetzbar. Anwendungsfelder reichen von Industrie und Gesundheitswesen über Logistik bis hin zu Forschung und Bildung.

Mehr Informationen finden Sie auf https://www.eps-dc.com/dendora/

公 dendora®

Über EPS Electric Power Systems

EPS Electric Power Systems GmbH (www.eps-dc.com) ist seit über 25 Jahren für die Planung, Errichtung und Wartung individueller Serverraumlösungen, USV-Anlagen und IT-Infrastruktur tätig. Im Fokus stehen neben höchster IT-Verfügbarkeit und Energieeffizienz, die sinnvolle Ressourcennutzung für Unternehmen, Banken und Bildungseinrichtungen. Mit der Firmenzentrale in Maria Anzbach und zwei Zweigstellen in Groß Gerungs, ist EPS mit einem weiteren Standort in Straubing (Deutschland) am zentraleuropäischen Markt tätig. Das eigentümergeführte Unternehmen beschäftigt rund 55 Mitarbeiter:innen und ist im Bereich Qualitätsmanagement nach ISO 9001:2015 und TQMi (integrales Total Quality Management) zertifiziert.

Für Informationen und Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.









Ansprechpartnerin:

Mag Irene Mondon-Stutterecker Marketing & PR T +43 270 272 270 116 irene.mondon-stutterecker@eps.at www.eps-dc.com