



Pressemitteilung – 20. Oktober 2021

Solarlösungen von ASCA®: Leicht adaptierbar für alle elektronischen Geräte ROOMZ erweitert seine intelligenten Displays mit Solar Kits

ROOMZ, ein Schweizer Hersteller von Lösungen zum Management von Besprechungsräumen, hat organische Solarmodule von ASCA® in seine kabellosen Anzeigesysteme <<ROOMZ Display>> integriert. Mit diesen können Anwender Meeting- und Arbeitsräume effizient managen und optimieren. Zum Start der Solarintegration bietet ROOMZ die neue Lösung als ein Retrofitpaket für solche Kunden an, die bereits ein <<ROOMZ Display>> nutzen. Mit Hilfe des sogenannten <<Solar Kit>> können die bestehenden Batterien ersetzt werden. Während man bisher die Batterien nach 24 Monaten wechseln musste, ist ein Austausch bei dem Solar Kit dank der integrierten ASCA®-Lösung nicht nötig, was die Wartungs- und Betriebskosten der Lösung erheblich reduziert. Das neue Solar Kit ist ab sofort im Handel erhältlich.

Effizient Energie gewinnen

Die ROOMZ Displays werden zumeist in Bürogebäuden verwendet, in denen die Beleuchtungsintensität in der Regel niedrig ist und oft von künstlichen Lichtquellen erzeugt wird. Durch die hohe Empfindlichkeit im Niedrig-Intensitätsbereich sind die ASCA®-Lösungen in solchen Umgebungen besonders effizient. Daher lag es für ROOMZ auf der Hand, die ASCA®-Produkte in ihre Produkte zu integrieren - zunächst in Form des Nachrüstungs-Packages, welches jetzt kommerziell erhältlich ist. Die Solarkomponenten sind dünn, leicht und flexibel und lassen sich daher sehr leicht integrieren. Außerdem werden diese durch ASCA kundenspezifisch an die benötigte Form angepasst. Da sich die elektronischen Eigenschaften ebenfalls individualisieren lassen, können die Komponenten auch elektronisch an die Bedürfnisse des Systems - z.B. Sensor- oder IoT-Gerät - angepasst werden. Auch für ROOMZ ergeben sich direkte Vorteile: Da mit den ASCA®-Komponenten nicht-wiederaufladbare Batterien ersetzt werden, wird der ökologische Fußabdruck deutlich verbessert.

Kundenspezifisches Design

„Mit ihren spezifischen Features und ihrem kundenspezifischen Design passen die ASCA®-Photovoltaikmodule hervorragend in unsere bestehenden Lösungen und erfüllen unsere Ansprüche perfekt. Die Solar Kits sind die Antwort auf das größte Anliegen der IoT-Branche: ihre Geräte mit einer nachhaltigen Lösung zu betreiben. Da mit dem Umstieg auf die Solarversion auch signifikant Wartungs- und Betriebskosten eingespart werden, lässt sich unseren Kunden auch ein direkter Kostenvorteil darstellen“, sagt Roger Meier, CEO der ROOMZ S.A.

„Das ROOMZ Solar Kit ist der erste Meilenstein einer langfristigen Zusammenarbeit zwischen unseren beiden Unternehmen, weil wir auch dieselben Visionen teilen: innovative Lösungen zu entwickeln, die den Arbeitsalltag erleichtern und zur Energiewende beitragen“, sagt John Fiske, Business Development Manager bei ASCA.

Preisgekrönte Lösung

Bei der Workspace Expo im Oktober würdigte die Jury aus Designern, Experten für Shared Spaces und Journalisten das ROOMZ Solar Kit in der Kategorie „Technologie“ mit dem Innovationspreis. Die Preisverleihung fand am 10. Oktober in Paris statt.

Pressekontakt:
Celia Cantaloube (ASCA)
celia.cantaloube@armor-group.com | +33 (0)2 40 38 40 89



Pressemitteilung – 20. Oktober 2021

Über ASCA

ASCA entwirft und entwickelt für seine internationalen Partner intelligente, kundenspezifische und flexible Solarenergielösungen mit geringem CO₂-Abdruck im industriellen Maßstab. Das 60-köpfige Expertenteam verteilt sich auf Standorte in Frankreich und Deutschland. ASCA ist eine Tochter der ARMOR Holding. ARMOR ist ein auf die Formulierung von Tinten und in die Dünnfilm-beschichtung spezialisierter Hersteller. Die Gruppe ist Weltmarktführer bei der Entwicklung und Herstellung von Thermotransfer-bändern für den variablen Datendruck zur Rückverfolgbarkeit auf Etiketten und flexiblen Verpackungen. ARMOR ist weltweit vertreten und beschäftigt etwa 2.450 Mitarbeiter in mehr als zwanzig Ländern. Das Unternehmen hat 2020 einen Umsatz von 372 Mio. € erwirtschaftet. www.asca.com

Über ROOMZ

Das Schweizer Unternehmen ROOMZ wurde 2015 von den beiden Ingenieuren Roger Meier und Patrick Terreaux gegründet. ROOMZ hat sich auf die Entwicklung von Lösungen für das intelligente Management von Meeting- und Arbeitsräumen spezialisiert. In der Schweiz setzen inzwischen über 500 Kunden auf die Lösungen von ROOMZ – darunter auch namhafte wie die ETH Zürich, Lonza, Axpo, die Frankfurter Bankgesellschaft, die Mobiliar Versicherung, der Digitalisierungspartner isolution, das Schweizerische Rote Kreuz und viele weitere. Dank lokal ansässiger Geschäftspartner werden die Lösungen des ehemaligen Swiss Tech Startup international bereits in über 12 Ländern Europas, Middle East, Russland und in Afrika vertrieben. ROOMZ mit Sitz in Fribourg beschäftigt derzeit 20 Mitarbeitende. Weitere Informationen auf: www.roomz.io und <https://www.workspace-expo.com/les-trophees>

Ein PDF der Pressemitteilung und Bildmaterial finden Sie unter folgendem Link:

https://pressedownload.pr-krampitz.de/20211020_ASCA_DE.zip



Arbeitsräume managen: Mit den kabellosen ROOMZ Displays lassen sich Meetingräume optimal nutzen.



Passt perfekt: ASCA®'s Photovoltaiklösungen, integriert im ROOMZ Solar Kit

Copyright (beide): ROOMZ