



Presseinformation

Augsburg, 09.11.2023

OFF-GRID Expo + Conference 2023 in Augsburg: Innovationspower für eine nachhaltige Zukunft

Die OFF-GRID Expo + Conference 2023 (OEC) verspricht als führende Plattform für Off-Grid-Lösungen und erneuerbare Energien erneut ein Event der Innovationen. Die internationale Kongressmesse findet in diesem Jahr vom 7. bis 8. Dezember 2023 in der Messe Augsburg statt. Zusätzlich eröffnet der TechDay am 6. Dezember 2023 die Möglichkeit für vertiefende Einblicke und Schulungen in neueste Technologien und Produkte. Die OEC richtet sich an alle Akteure der autarken Stromversorgung – egal, ob Industrie, Handwerker, Installateure, Händler oder Projektplaner, ob Mitarbeiter einer Hilfsorganisation, einer Universität oder der öffentlichen Verwaltung. Besucher erwartet in diesem Jahr zudem nicht nur das bewährte Format, sondern auch zahlreiche Neuerungen wie der Halle 1 als neuen Austragungsort, der zweiten Bühne „Innovation Stage“ und dem Open-Access-Ticket. Damit haben die Teilnehmer nun Zugang zu allen Programmpunkten der OEC: Messe, Konferenz und TechDay, und können uneingeschränkt von Wissenstransfer und Networking-Möglichkeiten profitieren.

Zahlreiche Highlights mit Einblicken in die Zukunft der Energieversorgung

Ein Highlight des diesjährigen Events ist das exklusive Side Event: Der Shuttle zu MAN Energy Solutions am 8. Dezember 2023. Hier erhalten die Teilnehmer die einmalige Gelegenheit, an einer exklusiven Führung zur hybriden Energieanlage "ILLUMINE" teilzunehmen, die erneuerbare Energien, thermische Stromerzeugung und Energiespeichersysteme vereint. Zusätzlich präsentiert Victron Energy BV eine Off-Grid-Ladestation, die die Zukunft der Energieversorgung aufzeigt. Und auch das weitere Rahmenprogramm kann sich sehen lassen: Schulungen, Workshops und eine Hands-On-Werkstatt. Das Speed-Dating auf der Meet&Greet Area ermöglicht zudem intensive Netzwerkmöglichkeiten.



Nicht zuletzt organisieren die Veranstalter auch wieder den Off-Grid-Sale für einen karitativen Zweck. Die Spenden gehen in diesem Jahr an VET4Africa, die sich für fundierte Aus- und Weiterbildung im Bereich nachhaltige Energieversorgung mit regenerativen Energien in Afrika einsetzen.

Hochkarätige Aussteller und Konferenzprogramm

Namhafte Aussteller wie Steca - A KATEK Brand, Victron Energy BV und STUDER INNOTECH werden u.a. durch neue Teilnehmer wie Phoenix Contact GmbH & Co. KG, Universität Bourgogne Franche-Comté (UBFC) und GIZ Büro Süd (Deutsche Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit) ergänzt. Das Konferenzprogramm selbst setzt auf Vorträge und Diskussionen rund um neueste Technologien, darunter die Nutzung von grünem Wasserstoff oder Kleinwindsystemen, aber auch auf Themen wie Energiespeicherlösungen oder bewährte Verfahren zur produktiven Nutzung erneuerbarer Energien. Die Konferenz findet erneut in Zusammenarbeit mit ARE (Alliance for Rural Electrification) statt und wird unterstützt vom Afrika-Verein der deutschen Wirtschaft e.V. – und die OEC freut sich besonders darüber, Prof. Dr. Stefan Liebing, den ehemaligen, langjährigen Vorsitzenden des Vereins als Keynote-Speaker ankündigen zu dürfen.

Frauenpower für eine nachhaltige Zukunft

Der Afrika-Verein der deutschen Wirtschaft e.V. unterstützt namentlich vor allem die Session rund um Unternehmerinnen und netzunabhängige erneuerbare Energien, die die unterrepräsentierte Rolle von Frauen in der Branche in den Fokus rückt. In der diesjährigen Session steht ein Status-quo-Check im Vordergrund, nachdem das Thema bereits im vergangenen Jahr in der Konferenz diskutiert wurde – denn nach wie vor gilt: Die Elektrifizierung ländlicher Gemeinden eröffnet Frauen noch nie dagewesene Chancen und schafft für sie eine Reihe von sozialen und wirtschaftlichen Vorteilen.

Über die OFF-GRID Expo + Conference:

Die OFF-GRID Expo + Conference ist die größte internationale auf Off-Grid fokussierte Kongressmesse in Europa und richtet sich an alle Interessierten der Branche. Der hochkarätige, englischsprachige Fachkongress mit Messe widmet sich allen Themen rund um netzferne Solar-, Wind- und Wasserkraftsysteme und autarke Stromversorgung, die besonders im ländlichen Raum und der Entwicklungshilfe von Bedeutung sind. Der einzigartige Mix aus Messe, Konferenz und Networking bietet der Off-Grid Community einen Rahmen für Geschäftsanbahnung und Wissenstransfer. Offizieller Industriepartner der



Veranstaltung ist die Alliance for Rural Electrification

(ARE). Weitere Partner sind u.a. die Firma Phaesun, der Afrika Verein der deutschen Wirtschaft und im Medienbereich der Alfons W. Gentner Verlag. Weitere Informationen gibt es auf: www.off-grid-expo.com; aktuelle Informationen bietet auch der Newsletter, den Sie unter www.off-grid-expo.com/de/ueberblick/newsletter-anmeldung abonnieren können.

messeaugsburg

Pressekontakt:

Oliver Griesz

Leiter Marketing und Kommunikation

Tel.: +49 (0)821 2572 112

presse@messeaugzburg.de

Daniela Fritzen

Referentin Kommunikation und PR

Tel.: +49 (0)821 2572 196

presse@messeaugzburg.de