

Pressemitteilung

TRICERA energy erfolgreich nach ISO 9001 und ISO 45001 rezertifiziert

(Dresden, 13. März 2025) TRICERA energy hat die Re-Zertifizierung der ISO-Normen 9001 und 45001 erhalten. Das Dresdner Unternehmen agiert erfolgreich als Generalunternehmer (EPC) und Systemintegrator für Large-Scale-Batteriespeicheranlagen aus Second- und First-Life-Batteriemodulen.

Die ISO 45001 hat das Ziel, Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz effektiv in den Unternehmensalltag zu integrieren. Diese Aspekte sind besonders wichtig bei der täglichen Arbeit mit Batteriespeichern. Darüber hinaus betrachtet die Norm auch die Vergabe von Aufträgen an Subunternehmer sowie die Auslagerung von Leistungen an externe Dienstleister über die Unternehmensgrenzen hinaus.

Die ISO 9001 ist die weltweit am häufigsten angewendete Norm im Qualitätsmanagement. Sie definiert die grundlegenden Anforderungen an ein QM-System, die erfüllt werden müssen, um sowohl die Erwartungen der Kunden als auch die Anforderungen an die Qualität von Produkten und Dienstleistungen sicherzustellen. Die Zertifizierung durch die ALL-CERT erstreckt sich auf die Entwicklung, Herstellung, Installation und Instandhaltung von Energiespeichersystemen.

TRICERA energy hat sich 2022 ein Jahr nach der Gründung des Unternehmens in beiden Normen erfolgreich zertifizieren lassen. Wir freuen uns, dass in diesem Jahr eine erfolgreiche Re-Zertifizierung durchlaufen werden konnte. Die TRICERA energy GmbH erfüllt die ISO 45001 und 9001 vollumfänglich.

Auf dieses Ergebnis sind wir sehr stolz und danken in diesem Zuge unseren Mitarbeitenden und Partnern, mit denen wir gemeinsam die Energiewende vorantreiben.

Hintergrund TRICERA energy

To a new era – das ist die Vision der TRICERA energy GmbH. Das nachhaltige Unternehmen mit Sitz in Freiberg und Dresden hat sich auf die Entwicklung, den Bau und Betrieb von mittleren (<500 kWh) bis großen (>2 MWh) Batteriespeichersystemen spezialisiert und ermöglicht somit eine optimierte, bedarfsgerechte und regenerative Energieversorgung. Das Kerngeschäft umfasst vier Kompetenzfelder: Engineering und Beratung, Projektentwicklung, Systemintegration sowie Wartung und technischer Betrieb. Mit 90 Mitarbeitenden bestehend aus führenden Expert:innen der Batteriebranche und langjähriger Erfahrung in verschiedenen Kompetenzfeldern ist TRICERA energy ein qualifizierter Partner, wenn es um die Energiewende geht. Bis zum heutigen Tag hat TRICERA 211 Megawatt-Stunden an Kapazität und 126 Megawatt an Leistung verbaut.

Weitere Informationen unter: <https://tricera.energy>

