

## Pressemitteilung

# Qualität, Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit: TRICERA energy erhält ISO-Zertifizierung

TRICERA energy erhält Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001:2015 und DIN EN ISO 45001:2018 für die Standorte Freiberg und Dresden



**Dresden/Freiberg, 24.03.2022** – TRICERA energy ist durch die ALL-Cert Gesellschaft für Zertifizierungen nach den internationalen Normen DIN EN ISO 9001:2015 und DIN EN ISO 45001:2018 an den Standorten Dresden und Freiberg zertifiziert worden. Damit wird durch ein unabhängiges Audit bescheinigt, dass das Unternehmen über ein Managementsystem für Qualität sowie für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit verfügt und sämtliche Anforderungen der ISO 9001 und 45001 erfüllt. Der Geltungsbereich erstreckt sich auf die Projektierung, das Projektmanagement, den Bau, die Inbetriebnahme und die Wartung von Batteriespeichersystemen durch die TRICERA energy.

Besonders stolz ist die TRICERA energy darauf, dies in so kurzer Zeit erreicht zu haben. Das integrierte Managementsystem wurde in unter einem Jahr im gesamten Unternehmen eingeführt, implementiert und schließlich zertifiziert. Das ist ein verhältnismäßig kurzer Zeitraum für ein solch intensiven und anspruchsvollen Prozess, welcher sich selbst in etablierten Unternehmen aufwendig und langwierig gestalten

kann. Für die Kunden und Partner der TRICERA belegt die Zertifizierung einmal mehr die verlässlich hohen Standards.

Die DIN EN ISO 9001: 2015 ist weltweit anerkannt und gilt als die international führende Norm für Qualitätsmanagementsysteme. Sie bietet Unternehmen einen systematischen Ansatz zur Planung, Umsetzung, Überwachung und Verbesserung der betrieblichen Qualität und dient dazu Vertrauen in die Produkte und Dienstleistungen zu schaffen, die vom Unternehmen hergestellt werden.

Berufsbedingte Verletzungen und Erkrankungen zu vermeiden ist das Ziel der DIN EN ISO 45001:2018, welche Anforderungen an das Arbeits- und Gesundheitsschutzmanagements eines Unternehmens stellt. Dabei bietet die Norm, welche die OHSAS 18001 ersetzt Leitlinien zur Anwendung, die Organisationen oder Unternehmen in die Lage versetzen, einen sicheren und gesunden Arbeitsplatz bereitzustellen.

## Über TRICERA energy

TRICERA energy GmbH ist ein junges, aufstrebendes Unternehmen aus Sachsen, das sich auf die Planung und Errichtung von mittleren bis großen Batteriespeichern spezialisiert hat. Mit seinen strategischen Partnern ist die TRICERA dabei in den kompletten Wertschöpfungsprozess der Batterien eingebunden. Für sein nachhaltiges Batteriekonzept hat das Unternehmen zudem den eku – Zukunftspreis 2021 gewonnen. Ein junges und innovatives Team, dessen Mitarbeiter über mehr als zehn Jahre Erfahrung im Bereich der regenerativen Energien verfügen, ist in den Kernmärkten Deutschland und Großbritannien aktiv. Perspektivische Zielmärkte sind darüber hinaus unter anderem Frankreich und Spanien, sowie Sonderprojekte in Entwicklungsländern. Derzeit baut das Unternehmen Sachsens größten Batteriespeicher in Freiberg.

Weitere Informationen unter: [www.tricera.energy](http://www.tricera.energy)

– Ende der Pressemitteilung –

## Kontakt

✉ [info@tricera.energy](mailto:info@tricera.energy)

🌐 [www.tricera.energy](http://www.tricera.energy)

📍 Tannenstraße 2, 01099 Dresden

📍 Buchenstraße 1, 09627 Bobritzsch-Hilbersdorf

---

### TRICERA energy GmbH

Geschäftsführung: Lars Fallant  
Email: [info@tricera.energy](mailto:info@tricera.energy)  
Web: [www.tricera.energy](http://www.tricera.energy)

### Hauptsitz

TRICERA energy GmbH  
Buchenstraße 1  
09627 Bobritzsch-Hilbersdorf

### Zweigniederlassung

TRICERA energy GmbH  
Tannenstraße 2  
01099 Dresden

Amtsgericht: Chemnitz

Handelsregister-Nr.:  
33964

Steuer-Nr.: 220/121/04026

Ust-IdNr.: DE241210070