

| Rückfragen an [Ansprechpartnerin Sandra Lange](#)

**Nachhaltigkeit | Bau, Immobilien | Wirtschaftsförderung | Veranstaltung |
Forschung/Technologie | Wirtschaft | Energie | Klimaschutz | Umwelt**

Fachmesse Intersolar mit Fokus auf Klimaschutz und Energiesicherheit

Auf Europas größter energiewirtschaftlicher Plattform »The smarter E Europe« stellen sächsische Unternehmen ihr Know-how gemeinsam mit der Wirtschaftsförderung Sachsen GmbH (WFS) auf der Fachmesse Intersolar vom 11. bis zum 13. Mai in München vor.

»Angesichts der aktuellen politischen Herausforderungen und der Umsetzung von Klima- und Umweltzielen werden innovative Lösungen und Strategien zur regenerativen Wärme- und Stromversorgung immer wichtiger. Bis 2030 soll in Deutschland der Anteil der erneuerbaren Energien von derzeit rund 45 Prozent auf 80 Prozent des Bruttostromverbrauchs steigen. Dafür sollen Marktbarrieren schnell abgebaut und Netzanschlüsse sowie Planungs- und Genehmigungsverfahren beschleunigt werden. Vor diesem Hintergrund ist die Messe ein entscheidender Impulsgeber für die Branche und gleichzeitig das relevante Format, um die umfangreichen Kompetenzen sächsischer Unternehmen in diesem Bereich darzustellen und Sachsen als attraktiven Branchenstandort zu vermarkten«, erläutert WFS-Geschäftsführer Thomas Horn.

Die Stärke der sächsischen Energiewirtschaft zeigt sich nicht zuletzt auch am wachsenden Branchennetzwerk Energy Saxony. Mit der NOVUM engineering GmbH ist am Gemeinschaftsstand ein innovatives, junges Unternehmen vertreten, das sich seit Jahren für eine Stärkung des sächsischen Energieclusters engagiert.

"Gerade in Zeiten wie diesen ist Energieautarkie wichtiger denn je. Batteriespeicher leisten hier einen wichtigen Beitrag, indem sie Energie aus nachhaltigen Quellen speichern und nutzbar machen. Mit künstlicher Intelligenz kann das Speichervermögen von Batterien um 20 Prozent erweitert werden und es lässt sich vorhersagen, wann ein Ausfall bevorsteht.

Auch Fragen zum Batterierecycling oder zur Weiterverwendung von Batterien in anderen Anwendungen lassen sich mit künstlicher Intelligenz innerhalb von Sekunden beantworten. Das sind alles wichtige Schritte, wenn es um eine nachhaltigere und autarke Energieversorgung geht und wir freuen uns sehr, dass wir diese Schritte gemeinsam mit den über 80 hochinnovativen Akteuren von Energy Saxony gehen können", sagt Mandy Schipke, Geschäftsführerin NOVUM und Vorstandsvorsitzende von Energy Saxony.

Folgende Aussteller präsentieren sich auf der Messe:

- AUMA Drives GmbH aus Coswig,

- Heliatek GmbH aus Dresden,
- Leipziger Energie GmbH,
- LuxChemTech GmbH aus Freiberg,
- NOVUM engineering GmbH aus Dresden,
- Wattando GmbH aus Dresden.

Die weltweit führende Intersolar Europe findet als Teil von »The smarter E Europe« gemeinsam mit den drei parallel stattfindenden Energiefachmessen ees Europe, Power2Drive Europe und EM-Power Europe statt. Unter dem Motto »Connecting Solar Business« treffen sich Hersteller, Zulieferer, Großhändler, Dienstleister, Projektentwickler und -planer sowie Start-ups aus aller Welt, um sich über neueste Entwicklungen und Trends auszutauschen und Geschäftspotentiale zu nutzen.

Den Gemeinschaftsstand hat die WFS im Auftrag des Sächsischen Staatsministeriums für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr (SMWA) organisiert.

Medien:

Dokument: [MI_1105-130522_WFS zu Intersolar](#)

Links:

[Wirtschaftsförderung Sachsen GmbH](#)

[Intersolar](#)