

PV-Symposium

## Update der Solarbranche

**[02.02.2024] Vom 27. bis 29. Februar bietet das PV-Symposium in Bad Staffelstein einen umfassenden Überblick über die neuesten technischen Entwicklungen und wissenschaftlichen Erkenntnisse im Bereich Photovoltaik in Deutschland, Österreich und der Schweiz.**

Vom 27. bis 29. Februar findet in Bad Staffelstein das PV-Symposium statt. Wie die Veranstalter mitteilen, bietet die 39. Auflage einen umfassenden Überblick über die neuesten technischen Entwicklungen und aktuellen wissenschaftlichen Erkenntnisse rund um die Photovoltaik-Technologie in Deutschland, Österreich und der Schweiz.

Das PV-Symposium richte den Blick auf die aktuellen technologischen Entwicklungen, welche die Solarbranche derzeit bewegen: von neuen Zell- und Modultechnologien, Wechselrichterinnovationen und Recycling bis hin zu Energiemeteorologie und Simulation. Abgerundet werde das Programm durch eine Diskussionsrunde in der Eröffnungssitzung mit Mark Wimmer vom Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) und eine Keynote von Professor Volker Quaschnig von der Hochschule für Technik und Wirtschaft in Berlin.

„Die Verbindung von Wissenschaft, Industrie und Markt sei entscheidend dafür, die Ausbauziele der PV zu erreichen“, betont Marcus Rennhofer vom AIT in Wien, der in diesem Jahr das Symposium fachlich leitet.

„Lösungen, welche die PV-Branche leisten muss, reichen dementsprechend weit: Von Innovationen in Komponentenentwicklung und Modul- und Anlagendesign, über Betriebsführung und Wartung zu Planung, Ertrags- und Leistungsvorhersage und Qualitätssicherung.“

Erwartet werden laut Veranstalter neben Anbietern von Photovoltaikanlagen, -komponenten und -dienstleistungen, Wechselrichtern und Modulherstellern auch Planer, Energieberater, Architekten, kommunale Entscheider, insbesondere Vertreter von Hochschulen, Universitäten und Forschungsinstituten sowie von Solarverbänden, Energieagenturen und der Politik.

Für Neu- und Quereinsteiger biete das PV-Symposium den perfekten Einstieg in die Branche: Wertvolle Kontakte, Insider-Wissen und aktuelle Entwicklungen seien gerade für Young Professionals oder Experten, die wieder ein Update brauchen, wichtig. Am 28. Februar findet parallel das BIPV-Forum statt, das sich der Photovoltaik am Gebäude widmet.

(th)

Stichwörter: Photovoltaik | Solarthermie, PV-Symposium