

## PRESSE-INFORMATION

---

*Fachmesse Intersolar 2024/ Erneuerbare Energien/ Solartechnologie/ Nachhaltigkeit/ Umwelttechnik/ Automatisierung / Materialfluss/ Fördertechnik/ Montage/ Handhabungstechnik*

# Produktionsanlagen für PV-Module

**MiniTec präsentiert auf der Fachmesse Intersolar Fertigungsanlagen für die Photovoltaik**

Die Installation von Solaranlagen boomt weltweit. Auch in Europa steigt die Zahl von Produktionsstandorten wieder an. MiniTec bietet für diesen Bereich automatisierte Montageanlagen für Photovoltaik-Module an. Das modulare Lösungskonzept reicht von einzelnen Teilkomponenten bis hin zu kompletten Fertigungslinien. Auf der Fachmesse Intersolar präsentiert MiniTec vom 19. bis 21. Juni 2024 seine Lösungen in Halle A2 am Stand A2.420.

*Schönenberg-Kübelberg, Mai 2024* – Die Nutzung von Sonnenenergie mithilfe von Photovoltaikanlagen zählt zu den Schlüsseltechnologien für die Energiewende. Hierfür notwendig sind neue Ideen, Konzepte und Technologien sowie automatisierte Fertigungsanlagen für eine wirtschaftliche Produktion der PV-Module. MiniTec verfügt über eine langjährige Kompetenz als Anlagenbauer im Bereich Photovoltaik. Auf der internationalen Fachmesse Intersolar in München präsentiert der deutsche Hersteller vom 19. bis 21. Juni 2024 seine Lösungen in Halle A2 am Stand A2.420.

### **Fertigungsanlagen für die Energiewende**

Bereits seit rund 30 Jahren – und damit als einer der ersten Anbieter auf dem Markt – hat sich MiniTec auf Produktionsanlagen für Photovoltaik (PV) spezialisiert und bietet diese weltweit an. Die langjährige Erfahrung aus der Photovoltaik-Technik bilden die Basis für die Entwicklung moderner Produktionslinien für PV-Module. MiniTec konzentriert sich in diesem Bereich auf die Automatisierung modularer Montageanlagen der Module.

Das Unternehmen bietet ein flexibles Lösungskonzept von einzelnen Teilkomponenten bis hin zu kompletten Fertigungslinien. Dabei sorgt der MiniTec-Profilbaukasten dafür, dass die Anlagen absolut individuell auf die Kundenwünsche angepasst werden können. Das Leistungsspektrum erstreckt sich vom Anlagenlayout über Konstruktion und Montage vor Ort bis hin zur Inbetriebnahme und Schulung der Mitarbeiter.

*253 Wörter mit 1.981 Zeichen*

### **Bildunterschriften (4 Motive):**

Bild 1: Auf der Fachmesse Intersolar präsentiert MiniTec seine Lösungen zur Produktion von Photovoltaik-Modulen.

Bild 2: MiniTec bietet komplette Fertigungsanlagen für Photovoltaik-Module an, aber auch einzelne Teilkomponenten.

Bild 3: Die automatische Palettierungsanlage von MiniTec kann die Durchlaufzeit in einer Produktionsanlage erheblich verkürzen.

Bild 4: Die visuelle Inspektion ist ein wichtiger Produktionsschritt zur Qualitätssicherung.

Bilder: MiniTec

***Hinweis für Redakteure: Text und Bilder stehen unter [www.pr-box.de](http://www.pr-box.de) zum Download bereit!***

#### **Anbieter:**

MiniTec GmbH & Co. KG

MiniTec-Allee 1

D-66901 Schönenberg-Kübelberg

Kontakt: Stefan Wache, Leiter Marketing und Kommunikation

Tel.: +49 (0) 63 73 / 81 27-0

Fax: +49 (0) 63 73 / 81 27-20

E-Mail: [info@minitec.de](mailto:info@minitec.de)

Internet: [www.minitec.de](http://www.minitec.de)

#### **Presseagentur: Neue Anschrift!**

Graf & Creative PR

Am Schwalbenrain 6

D-64380 Roßdorf

Tel.: +49 (0) 60 71 / 6187800

E-Mail: [presse@pr-box.de](mailto:presse@pr-box.de)

Internet: [www.pr-box.de](http://www.pr-box.de)