



Hauptversammlung 2025 SMA Solar Technology AG

Dr. Jürgen Reinert (CEO) 03. Juni 2025



2024 ein herausforderndes Jahr

Ein schweres Jahr für SMA und die gesamte Branche resultiert in Umsatzeinbußen und harten Einschnitten.

Geschäftsjahr 2024



Umsatz

1.530M€

2023: 1.904M€

Free-Cash-Flow

-184M€

2023: +57M€

EBITDA

-16M€

2023: 311M€

Auftragsbestand

1.356M€

2023: 1.705M€

Ein Marktumfeld in unsicheren und komplexen Zeiten

Zinsniveau, hohe Lagerbestände, steigende Logistik- und Materialkosten und angespannte Lieferketten beeinflussen unser Ergebnis in allen Segmenten.



1,5-Grad-Grenze erstmals überschritten

Klimaschutz und Energiewende gehen
trotzdem weiter.



An aerial photograph of a massive solar power facility. The panels are arranged in numerous parallel rows that follow the contours of a hillside. The perspective is from above, looking down the length of the array. The solar panels appear as dark, rectangular blocks against the green grass and brown earth of the surrounding landscape. The sun is low on the horizon, casting long shadows and creating a warm, golden glow at the base of the panels.

1,3 GW Zuwachs pro Monat in Deutschland

Wir halten unsere gelieferte Leistung stabil. Politische Rahmenbedingungen und fehlende Nachbesserungen erschweren allerdings das Wachstum.

Verantwortung übernehmen – entschlossen und fokussiert handeln

Optimierung der Kosteneffizienz, mehr Flexibilität
und Sicherstellung der Wettbewerbsfähigkeit
haben wir fest im Blick.



A photograph of a rocky path winding its way up a grassy hillside. The path is composed of large, irregular stones. In the background, there are more rocks and some small evergreen trees. The sky is clear and blue.

TRANSFORMATION ZU WIRTSCHAFTLICHER STÄRKE

Wir machen uns auf den Weg

In einem weiterhin volatilen Marktumfeld
werden wir SMA fokussierter, flexibler,
wettbewerbsfähiger und innovativer
wachsen lassen.

A wide-angle photograph of a modern industrial facility, likely a factory or assembly plant. In the foreground, two workers wearing hard hats and high-visibility vests are working on a large, white metal frame structure. One worker is standing on a platform lift, reaching up to a control panel on the side of the frame. The frame has "SUNNY CENTRAL FLEX POWER CONVERSION UNIT" and the SMA logo printed on it. Another worker stands nearby, also in safety gear. The background shows more of the factory, with various pieces of machinery, shelving units, and a wooden slatted ceiling. A red forklift is visible on the left, and a blue cart with the SMA logo is on the right.

SUNNY CENTRAL FLEX: PREISE FÜR SCHLÜSSELFERTIGE KRAFTWERKSLÖSUNG

Standards für Effizienz, Netzstabilität und Skalierbarkeit

Umfassende Qualitätsprüfung, höchste Standards und Sicherheit sowie Langlebigkeit in jeder Situation setzen internationale Maßstäbe.

A gold-colored circular seal with a scalloped edge. Inside the circle, the words "pv magazine" are written in a small, sans-serif font at the top. Below that, in larger, bold letters, is "TOP INNOVATION". Underneath "TOP INNOVATION", the year "2024" is written in a slightly smaller bold font.

pv magazine
TOP INNOVATION
2024

SMA HOME ENERGY SOLUTION

Deckt alle Energiebedürfnisse von Hausbesitzern ab



Erzeugung Solarstrom
für optimalen Verbrauch



Verwaltung und
Verteilung von
Solarenergie



Solarstrom
speichern und
flexibel nutzen



Strom aus 100 %
erneuerbaren Energien
beziehen



Heizen mit
Sonnenenergie



Aufladen mit Solarenergie

INTERSOLAR 2025

Wir setzen auf die richtigen Themen

2.300 Kundengespräche zu Cybersecurity,
Netzstabilität, netzbildenden Lösungen und
Energiemanagement.



EUROPAS GRÖßTE GETRIEBE- VERNETzte BATTERIE: BLACKHILLOCK

Erhöhung der Unabhängigkeit Großbritanniens
von konventionellen Energieträgern

SMA maßgeblich an der Lieferung kritischer
Komponenten für das Projekt beteiligt

Innovativer Einsatz von netzbildenden
Wechselrichtern als Weltneuheit



GIGAWATT-MEILENSTEIN IN WASSERSTOFFTECHNIK: NAMIBIA

Eines von 80 erfolgreich umgesetzten
Wasserstoffprojekten weltweit geht an den Start

Nachhaltig, skalierbar und wirtschaftlich
möglich

Verknüpfung innovativer SMA-Technologie mit
Knowhow der Altenso GmbH im Projektgeschäft



STRATEGISCHE KOOPERATION VON ALTENSO UND RHEINENERGIE

Entwicklung von mehreren 100 MW in den
nächsten Jahren.

Erstes Projekt in Einbeck mit RheinEnergie als
Investor und Betreiber.

Mit Einsatz von SMA-Komponenten.





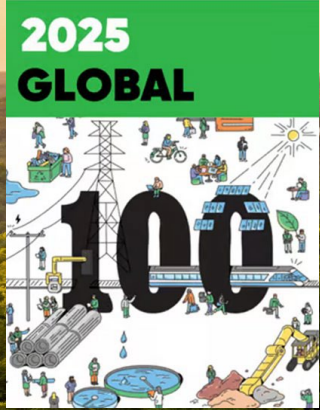
CYBERSECURITY

SMA punktet mit höchsten Sicherheitsstandards

SMA erhält TÜV-Zertifikat für Informationssicherheit.

SMA ist gefragter Experte bei Cybersecurity in den Medien.

Vertraulichkeit, Integrität und Verfügbarkeit sensibler Informationen gewährleisten.



UNSER ANSPRUCH

Eine bessere Zukunft gestalten

Ganzheitliche Nachhaltigkeit steht als wesentliche Zielsetzung im Zentrum der SMA-Strategie.

Der Wettbewerb wird globaler und komplexer

Fertigungskapazitäten in Europa und Nordamerika, Know-how in sicherheitskritischen Anwendungen und Standards in IT-Security und Nachhaltigkeit sind zunehmend entscheidende Wettbewerbsvorteile.

Daten & Fakten

**Umsatzprognose
für 2025:**

im unteren Drittel der
Prognosebandbreite
1.500 Mio. Euro bis
1.650 Mio. Euro

EBITDA-Prognose

für 2025:

im unteren Drittel der
Prognosebandbreite
70 Mio. Euro bis
110 Mio. Euro

**327,7
Mio. Euro**

Umsatz Q1 2025

Reduktion um 9,4 %
zu Q1 2024

24,6

Mio. Euro

EBITDA Q1 2025

Reduktion um 50,7 %
zu Q1 2024

1,3

Mrd. Euro

**Auftragsbestand
zum 31.03.2025**

Reduktion um 11,8 %
zum 31.03.2024

Ich danke allen,
die uns 2024 begleitet und
unterstützt haben: unseren
Mitarbeitenden, unseren Kunden,
unseren Partnern – und Ihnen, den
Eigentümern unseres
Unternehmens.

Lassen Sie uns gemeinsam SMA
in eine starke, nachhaltige und
digitale Zukunft führen.

