



Hauptversammlung 2024

SMA Solar Technology AG

Jürgen Reinert (CEO) - 28. Mai 2024





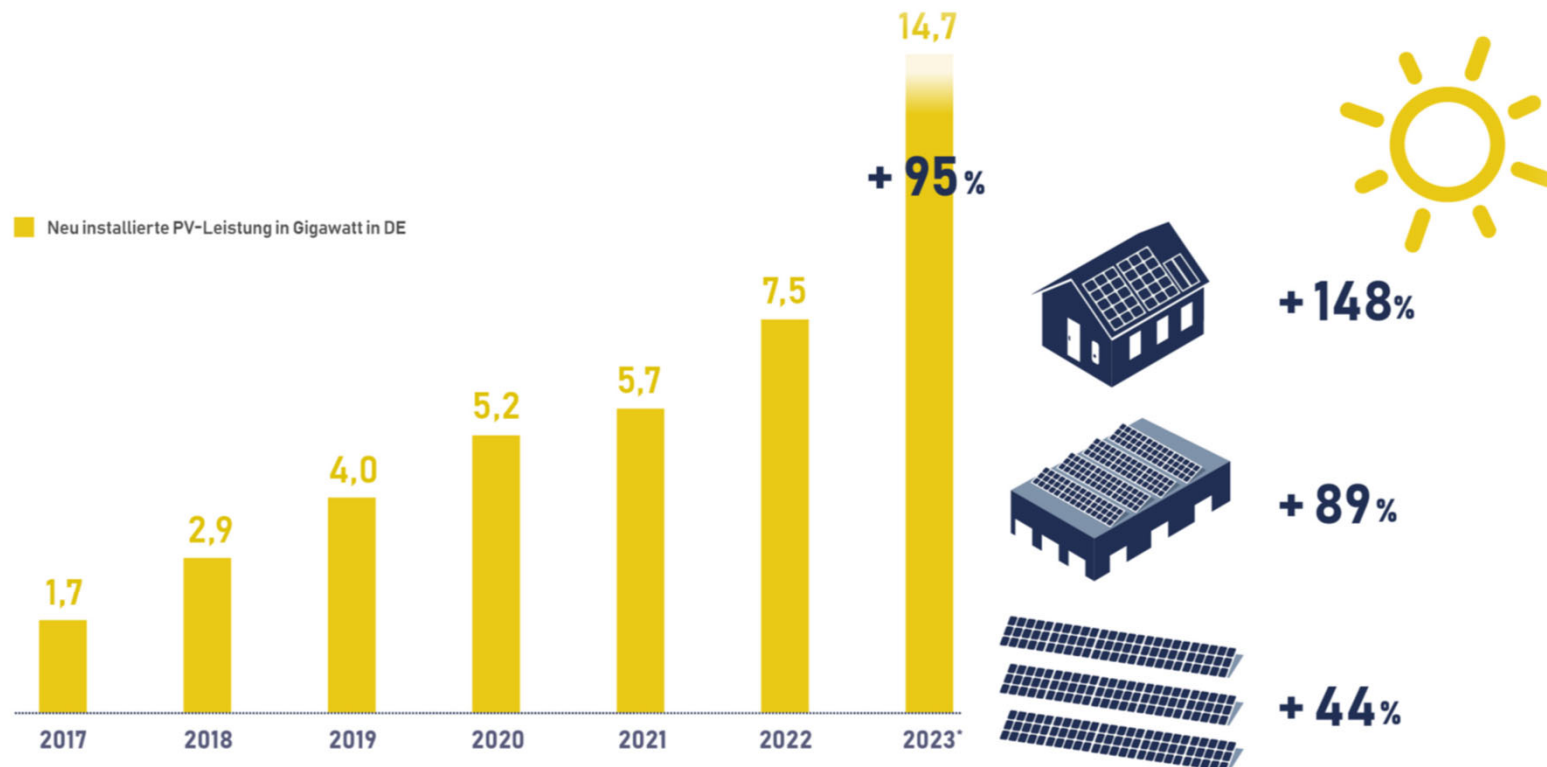




COP 28 bringt Fortschritte: mindestens 11.000 GW bis 2030



Die Energiewende schreitet auch in Deutschland voran



* Weitere Nachmeldungen für das Jahr 2023 sind zu erwarten.

BSW auf Basis Marktstammdatenregister (Inbetriebnahmedatum der PV-Einheit); Stand 26.02.2024



Unser Ergebnis 2023



Umsatz

1.904m€

2022: 1.066m€

Free-Cash-Flow

+57m€

FY 2022: +5m€

EBITDA

311m€

2022: 70m€

Auftragsbestand

1.705m€

FY 2022: 2.077m€



SOLARINDUSTRIE

Meyer Burger macht seine Fabrik in Sachsen dicht

Von Stephan Finsterbusch 28.03.2024, 09:35 Lesezeit: 3 Min.



Handelsblatt

Energie

Solarindustrie am Abgrund – EU uneins, wie sie helfen soll

Preise für Solarmodule brechen ein, erste Hersteller d pleite. Höchste Zeit für einen Plan gegen die Billig- konkurrenz aus China, finden EU-Größen. Aber nicht alle.

Scheer, Kathrin Witsch
1.2.2024 - 10:22 Uhr

✉ ✕ in f » 📄 📌

🖨 📌

✕ f ✉

500 Jobs in Sachsen betroffen

Größte Solarfabrik Europas will dichtmachen



Freie Presse

erscheint am 30.04.2024

Krise in der Solarbranche: Chemnitzer Firma Heckert Solar entlässt offenbar 95 Mitarbeiter



Von Benjamin Lummer



✕ f ✉

ARTIKEL HÖREN

Solarindustrie

Soll der Staat die Solarindustrie retten?

Deutsche Hersteller von Solartechnik drohen mit Werkschließungen in wenigen Wochen, wenn sie keine Subventionen bekommen. Anders sei gegen die staatlich alimentierte Konkurrenz aus China nichts zu machen. Unsere Autoren streiten darüber.

Von Marc Widmann und Kolja Rudzio

Aus der ZEIT Nr. 06/2024 Aktualisiert am 1. Februar 2024, 20:09 Uhr

84



MDR.DE > Nachrichten > Sachsen > Region Dresden



SOLARBRANCHE

Solarwatt beendet Modul-Produktion in Dresden

29. April 2024, 14:14 Uhr

Wir entwickeln unser Geschäft kontinuierlich weiter



Home Solutions



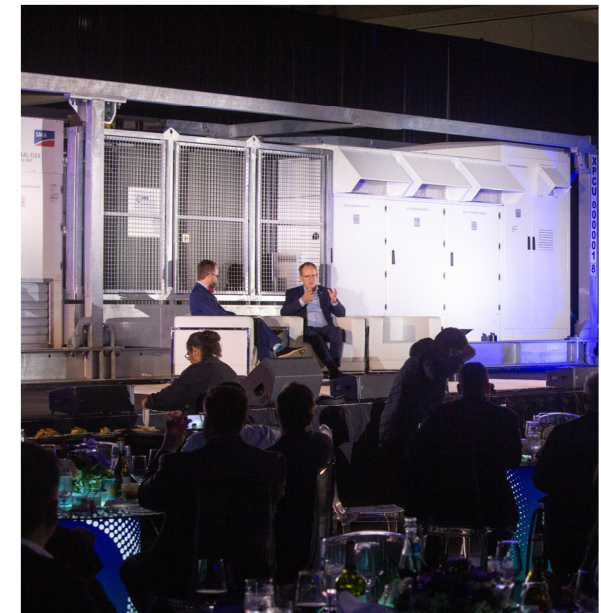
Erweiterung und Ergänzung des Portfolios z.B. mit eCharger und Speicherlösung

Commercial & Industrial Solutions



Breiteres Angebot mit z.B. Speichern, Off-Grid-Lösungen und Datenmanagement

Large Scale & Project Solutions



Einführung des Sunny Central FLEX: Schlüsselfertige Lösung für alle Kraftwerksanwendungen

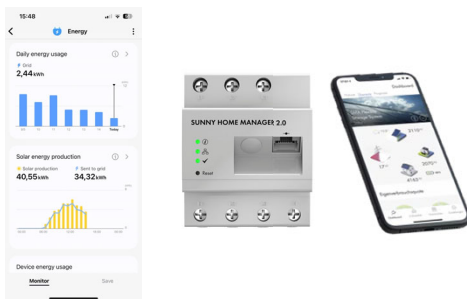
Unser erstes strategisches Ziel: Mehr Nähe zum Kunden



Wir fokussieren Partnerschaften



Home Energy Management
trifft auf Smart Home



SMA Solar Technology



285M
Nutzer weltweit

196
Kompatible Produkte

48
Partnerfirmen

Unser neuer SMA eCHARGER



Nachhaltigkeit ist für uns mehr als ein Versprechen...



51 %
weniger CO₂e¹



100 %
Strom aus erneuerbaren Energien²



1. Betrifft die CO₂e-Emissionen (Scope 1 und Scope 2) am Hauptstandort Niestetal/Kassel

2. Für die rund 2,2 Prozent des globalen Stromverbrauchs, die aufgrund vertraglicher Gegebenheiten 2023 noch nicht mit Grünstrom gedeckt werden konnten, wurden international anerkannte Grünstromzertifikate erworben.

... wir leisten einen konkreten Beitrag



Effizienz



Re-Powering am Sandershäuser Berg steigert Leistung auf mehr als **5MW**

Co2-Emissionen



Umstellung der **Dienstfahrzeuge** auf **100% elektrisch** senkt Emissionen

Energieverbrauch



Wärmen statt Heizen reduziert **Gasverbrauch** in der Logistik

Der Markt bietet viele Möglichkeiten



- Anhaltend starkes Wachstum der Erneuerbaren Energien weltweit
- Solarenergie künftig größte einzelne Versorgungsquelle
- Zunehmende Dezentralisierung und Digitalisierung des Energiesystems
- Steigender Bedarf an Speicher- und Energiemanagementlösungen

Unsere Vision: Eine vernetzte und digitale Energiewelt



Für eine vernetzte und digitale Energielandschaft sind wir bestens aufgestellt



Datenbasierte Geschäftsmodelle



Installierte **Wechselrichterleistung** als idealer Grundstock

Netzstabilität



Umfangreiches **Know-how** zur **Stabilisierung** und **Flexibilisierung**

Grüner Wasserstoff



Erschließung **neuer** und **attraktiver Wachstumsmöglichkeiten**

Wir investieren in die Zukunftsfähigkeit und wollen auch künftig weiter wachsen



Investitionen in die SMA
GIGAWATT FACTORY am
Hauptstandort



Neuer US-Produktionsstandort soll
zusätzlichen Absatz fördern



Umsetzung und Weiterentwicklung
der Unternehmensstrategie

Unser erstes Quartal 2024

SMA

Umsatz

€362m

Q1 2023: €367m

Free-Cash-Flow

€-46m

Q1 2023: €+50m

EBITDA

€50m

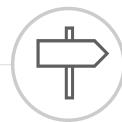
Q1 2023: €60m

Auftragsbestand

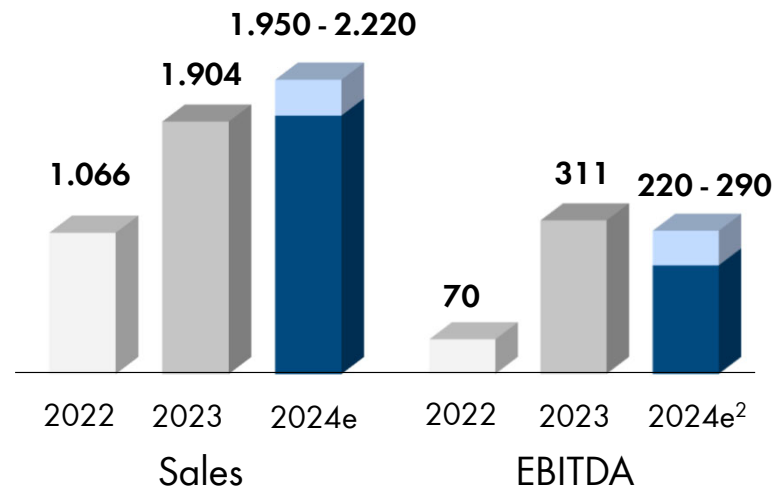
€1,468m

Q1 2023:
€2,468m

Für 2024 erwarten wir trotz des aktuellen Gegenwinds erneut ein starkes Ergebnis



Guidance 2024 (in €m)



2024

CapEx (incl. R&D & leasing) ¹	ca. €200m
Depreciation / amortization	ca. €45m

Das Solarpaket I bietet Chancen für uns



- Bestätigung des Ausbaukorridors
- Bürokratieabbau
- **Fokussierung auf Batteriespeicher- und Gewerbeanlagen**
- Novelle des Klimaschutzgesetzes

Wir beziehen Position im aktuellen Diskurs





Lassen Sie uns gemeinsam weiter an einer lebenswerten Zukunft arbeiten – für unsere Umwelt, unsere Wirtschaft und unser Unternehmen – die SMA!

