

## Unternehmensportrait

Das kanadische Unternehmen Canadian Solar Inc. (CSI) gehört zu den weltweit größten Herstellern von Solarmodulen. Bis hin zur Fertigung eines einsatzbereiten Solarsystems werden in enger Zusammenarbeit mit Tochtergesellschaften in neun Ländern sämtliche Produktionsschritte übernommen. Das Unternehmen ist in den zwei Segmenten Canadian Solar Inc. (CSI) Solar und Global Energy tätig. Das Segment CSI Solar bietet Standard-Solarmodule und Batteriespeicherlösungen sowie Solarsystem-Kits an, die einbaufertige Pakete mit Wechselrichtern, Gestellsystemen und anderem Zubehör umfassen, sowie Engineering-, Beschaffungs- und Bauleistungen. Global Energy befasst sich mit der Entwicklung, dem Bau, der Wartung und dem Verkauf von Solar- und Batteriespeicherprojekten, dem Betrieb von Solarkraftwerken und dem Verkauf von Strom.

## Gemeinwohlimpact

Canadian Solar verfolgt als weltweit führendes Unternehmen im Bereich der erneuerbaren Energien das Ziel, die Welt mit Solarenergie zu versorgen und eine saubere Umwelt für künftige Generationen zu schaffen. Die gesamte Stromerzeugung der 71 GW an Solarmodulen, die in den letzten 21 Jahren von CSI ausgeliefert wurde, entspricht dem Ersatz von etwa 188 Millionen Tonnen CO<sub>2</sub>-Emissionen oder der Stromversorgung von über 18 Millionen Haushalten. Darüber hinaus ist CSI bestrebt den weltweiten Betrieb bis 2026 zu 69% und bis 2030 zu 100% mit Strom aus erneuerbaren Energiequellen zu versorgen.

Zu folgenden Sustainable Development Goals\* der United Nations trägt das Unternehmen hauptsächlich bei:



ISS

SDG Impact Rating\*:



Significant Positive Impact

\*Die SDGs wurden von den United Nations als Ziele für nachhaltige Entwicklung bis 2030 ausgesprochen, um insbesondere den Klimawandel, weltweite Armut und mangelnde Bildung zu bekämpfen. Unser Datenanbieter ISS bewerten den Impact der Unternehmen auf eben jene SDGs auf einer Skala von 1-10, wobei 10 den besten Wert darstellt.

## Ökonomie

Im Rahmen der Energiewende steigt die Nachfrage nach erneuerbaren Energien. Für den Solarmodul-Hersteller Canadian Solar entwickelt sich die Situation aktuell sehr erfreulich. Im Geschäftsjahr 2022 erzielte das Unternehmen ein Rekordergebnis bei Umsatz (+42%) und Nettogewinn (+152%). Weiterhin hat CSI in den vergangenen Jahren sein Portfolio deutlich erweitert. 2016 wurde eine Produktionsstätte in Brasilien gebaut und 2019 schloss das Unternehmen Arbeiten an seinem ersten Engineering-, Beschaffungs- und Bauprojekt in Vietnam ab. Nun soll die erste Produktionsstätte in den USA errichtet werden. In der Stadt Mesquite östlich von Dallas soll ein Werk zur Herstellung von PV-Modulen mit einer Kapazität zur Produktion von 5 GW Solarmodulen pro Jahr gebaut werden. Dafür wird CSI 250 Mio. US-Dollar investieren.

### Wichtige Kennzahlen:

In EUR

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| Mitarbeiteranzahl:      | 18.423   |
| Marktkapitalisierung:   | 2,29 Mrd |
| Kurs-Gewinn-Verhältnis: | 8,8x     |
| Umsatz:                 | 6,84 Mrd |
| Ø Umsatzwachstum 5J:    | 13,86%   |
| Ø Gewinnwachstum 5J:    | 15,18%   |
| Dividendenrendite:      | -        |
| Eigenkapitalrendite:    | 17,32%   |
| Verschuldungsquote:     | 3,7x     |