

**Welcome  
to the future  
of energy!**



**Die Sun Contracting Gruppe**



# Welcome to the future of energy

„Klima, Energie und Wandel sind die Schlagworte unserer Zeit. Auch wir bei Sun Contracting wollen etwas verwandeln, etwas bewegen. Jedoch ist es für uns nicht genug, Veränderungen nur zu erdenken. Wir wollen umsetzen, zeigen und tun. Denn wir wissen, dass der Wandel hin zur flächendeckenden, sauberen Energieerzeugung vor allem auch wirtschaftlich rentabel und realisierbar sein muss.

Daher denken wir Solarenergie anders – wir verstehen wirtschaftliche Rentabilität nicht als Gegensatz zu Klimaschutz, sondern als optimale und unverzichtbare Ergänzung. Praktikable, rentable und skalierbare Photovoltaikprojekte sind ein Muss, um die Nachhaltigkeit in der globalen Energieerzeugung auf Dauer zu verfestigen. Sun Contracting beweist das täglich, mit jedem Kilowattpeak installierter Photovoltaikleistung.“

**Andreas Pachinger**  
*Verwaltungsrat Sun Contracting AG*



Österreich  
Hagenberg 184,75 kWp

# Solar energy, but better.

Wir gehen den pragmatischen Weg und setzen auf die Optimierung von Energiekonzepten für eine bedarfsgerechte und effiziente Nutzung von sauberer Energie. Unkomplizierte Modelle und die langfristige Nutzbarkeit sind unser Rezept für den einfachen Umstieg auf saubere Energiequellen. Die hohe Qualität der Komponenten und die durchdachte Umsetzung der Projekte sind unser Garant für eine nachhaltige, dauerhafte und kosteneffiziente Etablierung.

# Sun Contracting – a family's story

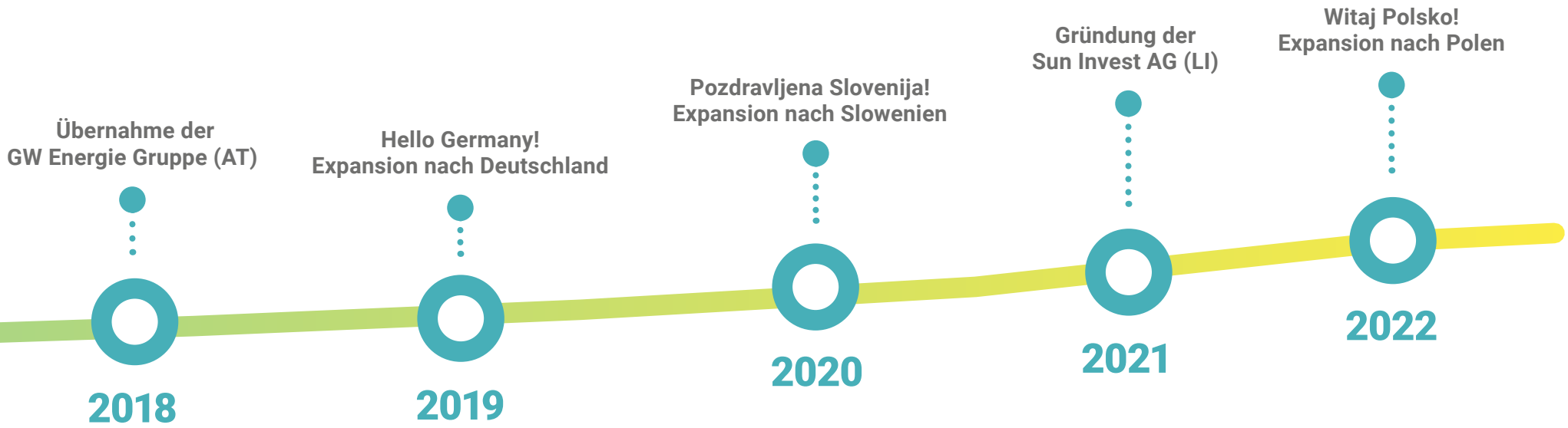
Seit 2010 dreht sich bei uns alles um erneuerbare Energie. Was klein und regional begann, ist heute eine europaweite Erfolgsstory. Der Start der operativen Geschäftstätigkeit erfolgte 2012 – in den Folgejahren konnten bereits mehr als 3 Megawattpeak umgesetzt werden, darunter auch der 2013 in Betrieb genommene Solarpark in Angern an der March (AT).

Bis zur Gründung der Sun Contracting Engineering GmbH im Jahr 2016 agierten die einzelnen Gesellschaften eigenständig am österreichischen Photovoltaikmarkt, erste Synergien entstanden allerdings bereits damals. Mit Gründung der Sun Contracting AG als Muttergesellschaft im Jahr 2017 wurden die einzelnen Schwesterngesellschaften zur heutigen Sun Contracting Group zusammengeschlossen.





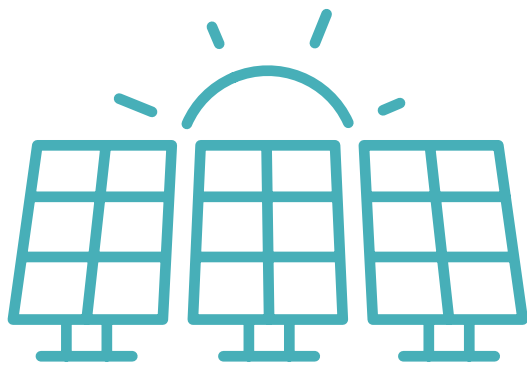
Mit der Übernahme des wichtigsten Mitbewerbers im Jahr 2018 sicherte sich die Sun Contracting Gruppe wertvolle Marktanteile besonders am deutschen Photovoltaikmarkt, wo im ersten Jahr bereits 11,7 Megawattpeak umgesetzt wurden. 2020 erfolgte die Expansion nach Slowenien. Hier betreibt Sun Contracting seit Jahresende 2020 Photovoltaikprojekte mit einer Gesamtleistung von 592 Kilowattpeak. Seit 2022 ist Sun Contracting außerdem auch am polnischen Photovoltaikmarkt vertreten.



# Sun Contracting Leaderboard

## Jahrelange Branchenerfahrung und europaweiter Tätigkeitsbereich

Unser Führungsteam besteht aus Fachkräften aus den Bereichen Photovoltaik, Wirtschaft und Technik. Mit Niederlassungen in Österreich, Deutschland, Slowenien, Polen, der Schweiz und Liechtenstein agieren wir europaweit und verfügen über internationales Know-How bei Projektierung und Umsetzung von Photovoltaikprojekten.



**Andreas Pachinger**

Board of Directors Sun Contracting AG  
CEO Sun Contracting Engineering GmbH  
CEO Sun Contracting Norica Plus GmbH  
CEO Sun Contracting Austria GmbH



**Markus Urmann**

Board of Directors Sun Contracting AG  
Board of Directors Sun Invest AG



**Ing. Alexander Schauer**

CEO Sun Contracting Germany GmbH  
COO Photovoltaic Sun Contracting Group



**Sylwester Kowalczyk**

CEO Sun Contracting Poland Sp. z o.o.



**Ing. Habib Kocakaya**

CEO Sun Contracting Switzerland AG

# The Faces of Sun Contracting



**Andreas Bolze**

Commercial Procurator  
Sun Contracting Germany GmbH



**Peter Heis**

Manager under trade law  
Sun Contracting Engineering GmbH



**Martin Hauder**

Investment Partner Relations



**Mario Zottele**

Finance & Accounting



**Daniel Grünberger**

Investor Relations



**Michael Wendt**

Legal



**Erwin Skola**

Photovoltaic Development



**Philipp Lehner**

Sales



**Catharina Schneider**

Management Assistance & Payroll



**Sylvia Hartig-Tomek**

Human Resources & Administration



**Bianca Schauer-Schag**

Marketing

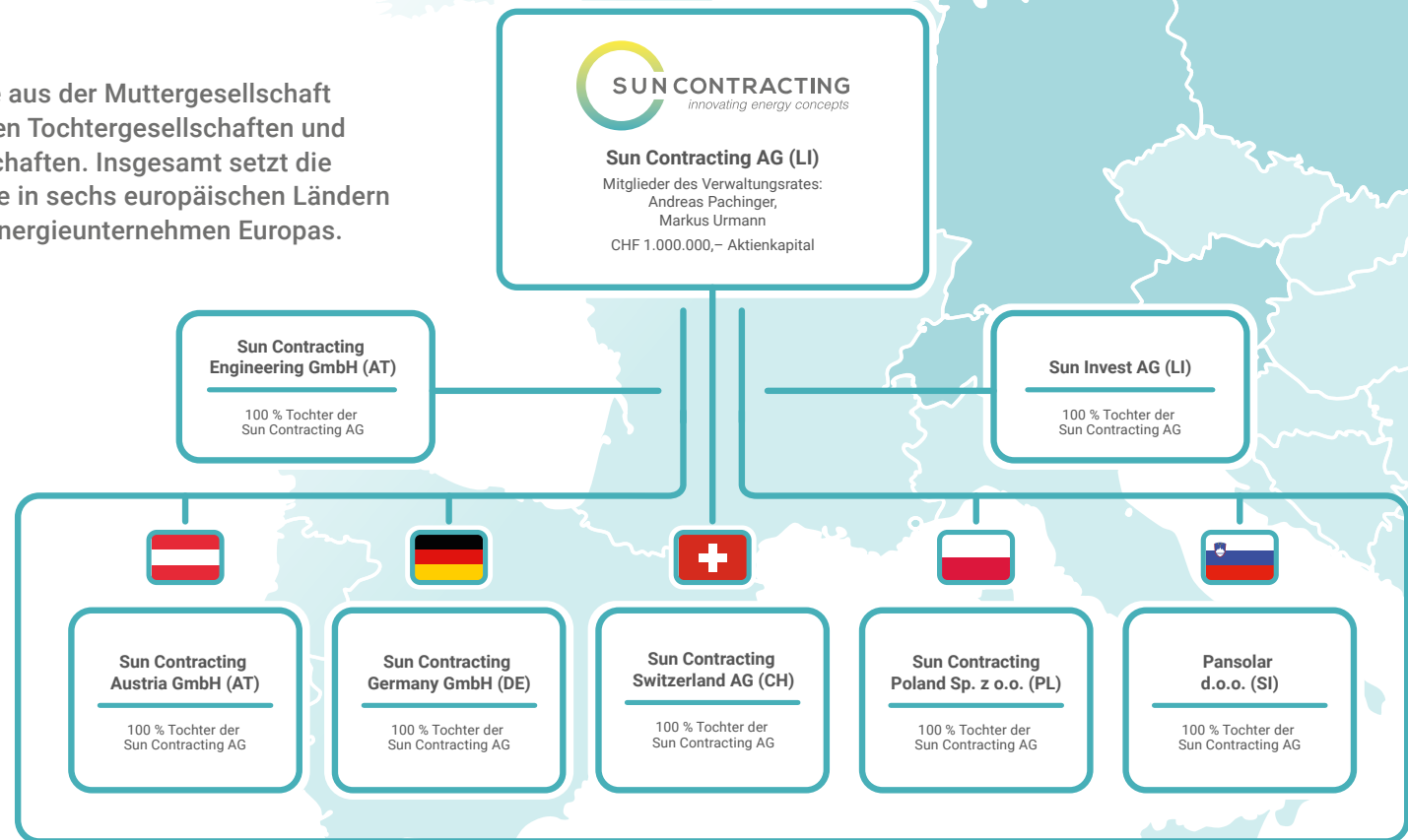


**MEET THE TEAM**

[sun-contracting.com/team](https://sun-contracting.com/team)

# Die Unternehmensgruppe

Heute besteht die Sun Contracting Gruppe aus der Muttergesellschaft Sun Contracting AG, den länderspezifischen Tochtergesellschaften und natürlich den Photovoltaik-Projektgesellschaften. Insgesamt setzt die Unternehmensgruppe Photovoltaikprojekte in sechs europäischen Ländern um und zählt damit zu den größten Solarenergieunternehmen Europas.





# Unsere Projektgesellschaften in Europa

## DE

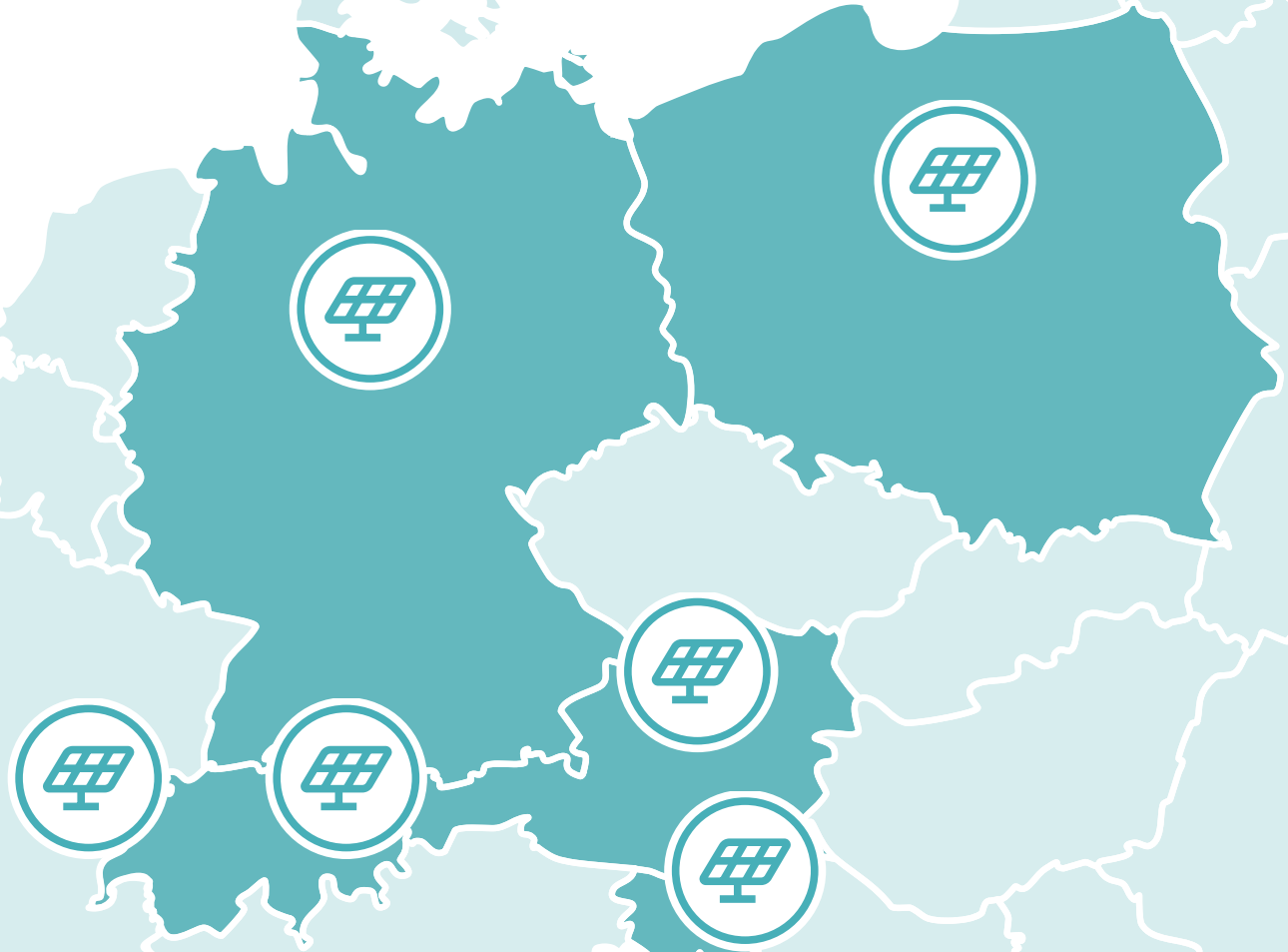
Sun Contracting Germany Management GmbH  
Sun Contracting Germany 1 GmbH & Co. KG  
Sun Contracting Germany 2 GmbH & Co. KG  
Sun Contracting Germany 3 GmbH & Co. KG  
Sun Contracting Germany 4 GmbH & Co. KG  
Sun Contracting Germany 5 GmbH & Co. KG  
GRE 1.4 GmbH & Co. KG  
GRE 1.5 GmbH & Co. KG

## AT

Sun Contracting Angern GmbH  
Sun Contracting Norica Plus GmbH  
Sun Contracting Projekt GmbH

## PL

Sun Contracting Poland Development Sp. z o.o.  
Sun Contracting Poland 1 Sp. z o.o.  
Sun Contracting Poland 2 Sp. z o.o.  
Sun Contracting Poland 3 Sp. z o.o.  
Sun Contracting Poland 4 Sp. z o.o.  
Sun Contracting Poland 5 Sp. z o.o.  
Sun Contracting Poland 6 Sp. z o.o.  
Sun Contracting Poland 7 Sp. z o.o.



# Unsere Geschäftsbereiche



Österreich  
Angern 1.499,40 kWp

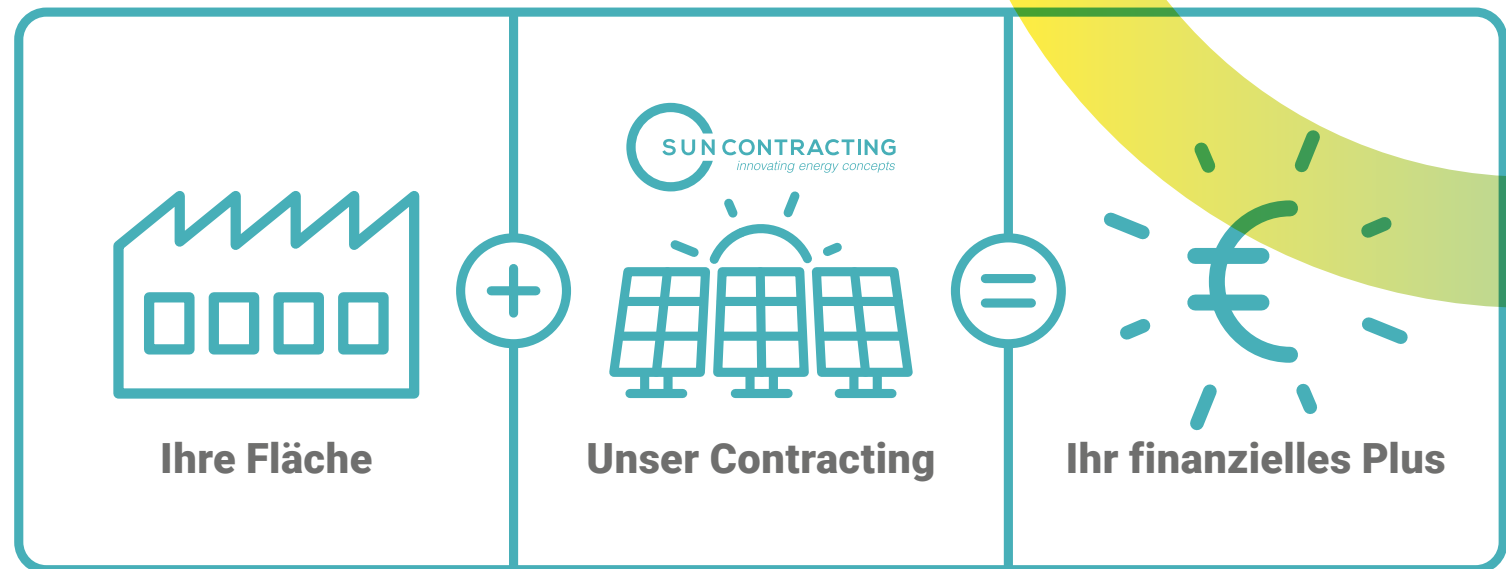
# Photovoltaik Contracting

Wir erzeugen unseren Solarstrom auf Flächen, die ansonsten keinen Ertrag bringen. Dazu pachten oder erwerben wir jene Flächen, die für unsere Kunden keinen Nutzen haben und verwenden sie sinnvoll für die Erzeugung von nachhaltigem Sonnenstrom.

## Diese Flächen sind geeignet:

<b>Dächer und Fassaden</b>
ab 500 m <sup>2</sup>
<b>betonierte und asphaltiert Flächen</b>
ab 1.000 m <sup>2</sup>
<b>Freiflächen</b>
ab 10.000 m <sup>2</sup>

Wir bieten auch Lösungen für Parkplätze, Konversionsflächen und sanierungsbedürftige Dächer!



- 1 Flächennutzung vereinbaren
- 2 Photovoltaikanlage errichten lassen
- 3 Solarenergie nutzen



# Contracting Projekte



# voestalpine Krems GmbH

## Österreich 8.500 kWp

voestalpine  
ONE STEP AHEAD.



### Green Steel Projekt in Österreich: nachhaltige Stahlverarbeitung mit Solarstrom dank Contracting

**Module verbaut: 22.000 Stück**

**Jahresstromertrag kalkuliert: 8.500.000 kWh/Jahr**

**CO<sub>2</sub>-Einsparung: 4.511 t/Jahr**

# Sun Contracting EPC – Engineering, Procurement & Construction

**Wir sind Ihr Generalunternehmer  
für Photovoltaikprojekte jeder Größe.**

Mit unseren EPC-Leistungen betreuen wir Ihr Photovoltaikprojekt ganzheitlich und kümmern uns als Ihr alleiniger Ansprechpartner um alle Schritte und Bauphasen bis zur schlüsselfertigen PV-Anlage. Im Rahmen unserer EPC-Tätigkeit übernehmen wir für Sie die gesamte Projektentwicklung und Durchführung:

## Projektentwicklung und Kontrolle

- + Technische Detailplanung und Prüfung
- + Inkl. Förderwesen und Behördenkommunikation
- + Vertragsverhandlungen und -abschlüsse  
(z.B. Pachtverträge, Nutzungsrechte, Netzanschluss, etc.)
- + Projektkoordination/-begleitung über die gesamte Projektdauer

## Warenbeschaffung und Logistik

- + Materialbezug direkt von marktführenden Herstellern
- + Logistikabwicklung inkl. Lagerhaltung



## Alles aus einer Hand:

Mit Sun Contracting als Photovoltaik-Generalunternehmer haben Sie einen Ansprechpartner für alle Belange rund um Ihr Projekt.

So wird eine unkomplizierte und zentrale Kommunikation während der gesamten Planung und Durchführung gewährleistet.

## Ausführung der Bau- und Montagearbeiten

- + Bauliche Vorbereitung, Installation, Montage, Anschluss und Abnahme
- + Koordination und Begleitung von Baunebenleistungen  
(z.B. Grabungsarbeiten)
- + DC-/AC-Dienstleistungen durch überregionale, etablierte Partnerfachbetriebe

# Sun Contracting Großhandel - Photovoltaikkomponenten für Profis

Als Großhändler für Photovoltaikkomponenten unterstützen wir Fachbetriebe aus den Bereichen Elektro- und Solartechnik bei der Umsetzung von Photovoltaikanlagen – auf Wunsch auch zusätzlich mit Dienstleistungen rund um die Projektentwicklung und Montage. Unsere Partnerbetriebe profitieren von hoher Verfügbarkeit, kurzen Lieferketten und einem starken B2B-Netzwerk rund um die Erzeugung von Solarenergie.

## Better together!

Als spezielles Plus für unsere Partnerbetriebe bieten wir neben hoher Warenverfügbarkeit und einem internationalen Lieferantennetzwerk auch Leistungen rund um die Projektentwicklung und -abwicklung.



### Material

Sun Contracting kann auf langjährig bestehende Lieferketten und direkter Abnahme bei den marktführenden Herstellern am Photovoltaik Markt zurückgreifen. Für Systemlösungen wie auch spezielle Anforderungen kann so rasch das benötigte Material geliefert werden.

### Projektentwicklung

Eine Photovoltaikanlage ist so individuell, wie das Gebäude, auf dem sie montiert wird. Wir können auf eine über 10-jährige Projekterfahrung zurückblicken und unterstützen Sie gerne mit unserem Planungs-Know-how.

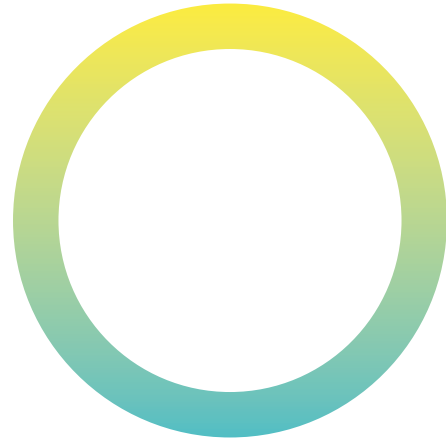
### DC-Montage

Die Anforderungen an die DC-seitige Montage (bis Wechselrichter) sind vielseitig und können von unseren Profis in hoher Qualität erfüllt und durchgeführt werden.

### AC-Montage

Da Kapazitäten oft nicht ausreichen, um alle Kunden zu bedienen, unterstützen wir Sie auch gerne bei der AC-seitigen Installation.





## SUN CONTRACTING AG

---

Landstrasse 15 | 9496 Balzers | Liechtenstein  
[www.sun-contracting.com](http://www.sun-contracting.com) | [office@sun-contracting.com](mailto:office@sun-contracting.com)  
Registernummer: FL-0002.555.661-3  
Amt für Justiz des Fürstentums Liechtenstein

### Impressum

Medieninhaber / Herausgeber: Sun Contracting AG | Landstrasse 15 | 9496 Balzers | Liechtenstein  
Hersteller: druck.at Druck- und Handelsgesellschaft mbH | 2544 Leobersdorf | Österreich  
Fotos: shutterstock.com | Sun Contracting AG