

Ab in die Zukunft

Ihre Chance in der Solarbranche



■ Die Zukunft gestalten

Aus dem Licht der Sonne gewonnene Energie in netzkonformen Wechselstrom umwandeln – mit dieser Idee gründeten vor 20 Jahren drei ambitionierte Jung-Ingenieure die Firma Sputnik Engineering AG. Als Pioniere auf dem Gebiet der Solarenergie waren sie schon damals davon überzeugt, dass sich umweltschonende Energiegewinnung und wirtschaftliche Rentabilität keineswegs ausschließen müssen. Der Erfolg gibt ihnen Recht.

Der Hauptsitz der nach wie vor inhabergeführten Firma befindet sich in Biel und hat weltweit eigene Tochtergesellschaften. Damals wie heute sind effiziente Zusammenarbeit und Nachhaltigkeit Teil der Firmenphilosophie. Aus dem Ziel, erneuerbare Energien zu nutzen und damit einen Beitrag zur Schonung der Umwelt zu leisten, ist ein wirtschaftlich erfolgreiches Unternehmen geworden, welches zu den weltweit führenden Herstellern von Solarwechselrichtern gehört.

Diese Produkte haben eine Schlüsselfunktion: Sie wandeln den Gleichstrom in einer Solaranlage in netzkonformen Wechselstrom um und speisen ihn ins Netz ein. Wir entwickeln, produzieren und

vertreiben diese Wechselrichter unter der Marke SolarMax. Die Produktpalette deckt alle Marktsegmente ab: vom Einfamilienhaus bis zum megawattstarken Solarkraftwerk.

Dabei erfüllen wir in jeder Hinsicht internationale Standards und sind ein zuverlässiger und starker Partner in der Photovoltaik-Branche. Wir legen Wert darauf, nachhaltig und kundenorientiert zu arbeiten. Unser Markt bietet aussergewöhnliche Möglichkeiten mit zukunftsweisenden Perspektiven; und dies in einem High-Tech-Umfeld, in dem Forschergeist und Technik für eine sinnvolle Aufgabe eingesetzt werden.



■ Begeisterung für Spitzentechnologie

Die Technologie, die in einem Wechselrichter zum Einsatz kommt, dient einem Zweck, der uns seit Jahren begeistert. Wir setzen uns für eine erfolgreiche Nutzung der Sonnenkraft ein. Dabei bedeutet Swiss Quality, dass unsere Produkte dank Schweizer Spitzentechnologie mit höchster Zuverlässigkeit und Effizienz arbeiten.

Unsere technische Kompetenz, unser Wissen und unsere Erfahrung ermöglichen es, qualitativ hochwertige Wechselrichter herzustellen. Wir sind in einer ständig wachsenden Branche tätig, Veränderung gehört zu unserem Alltag. Flexibilität, gepaart mit pragmatischem Vorgehen und einem hohen Qualitätsbewusstsein ist unsere Stärke. So bieten wir unseren Kunden gleichzeitig Zuverlässigkeit und Sicherheit.

Unser Unternehmen stellt hohe Ansprüche. Mit schnellen Entscheidungswegen und direkter Kommunikation garantieren wir deren Umsetzung. Der Nährboden unseres Erfolges ist eine offene

Mit Ausnahme der blau behelmten Herren auf der gegenüberliegenden Seite begegnen Sie in dieser Broschüre ausschließlich potenziellen Kolleginnen und Kollegen. Wir danken allen Sputnik-Mitarbeitenden für ihr Einverständnis.

Kultur, welche jederzeit vernetzte Zusammenarbeit ermöglicht. Dabei besteht unser Ziel darin, den Kunden nicht nur Wechselrichter zu verkaufen, sondern sie langfristig zu begleiten.

Unsere Mitarbeiter* schätzen das internationale Umfeld und die zukunftsorientierte Branche der Gewinnung von erneuerbarer Energie. Wir sind ein dynamisches Unternehmen, in dem sich Menschen wohl fühlen, die sich, ihr Fachwissen und ihre Ideen in einem sinnvollen Aufgabengebiet einbringen wollen.

* Und Mitarbeiterinnen – aus Gründen der leichteren Lesbarkeit verzichten wir auf die konsequente Nennung der weiblichen Formen. Das bezieht sich jedoch nur auf die Grammatik: Bei Sputnik haben Frauen dieselben Rechte, Chancen – und Löhne! – wie Männer.



■ Ein motivierendes Betriebsklima

Wie alle Menschen haben auch wir bei Sputnik Ideen, Bedürfnisse, Träume. Gemeinsam mit unseren Mitarbeitern wollen wir den Augenblick nutzen, unsere Qualitäten und Stärken einbringen, um die Zukunft in unserem Sinne mitzugestalten. Damit dies gelingt, braucht es gegenseitiges Vertrauen, Teamgeist, Fairness und ein kollegiales Betriebsklima.



Der Mensch arbeitet gern, wenn er sich in seinem Umfeld wohl fühlt und seine Arbeit geschätzt und anerkannt wird. Wir bieten einen Rahmen, der diese Bedürfnisse erfüllt.

Bei Sputnik Engineering herrscht eine kollegiale, angenehme Arbeitsatmosphäre, welche durch gegenseitigen Respekt gewährleistet wird. Vorgesetzte und Mitarbeitende duzen sich, Kontakte über alle Abteilungen und Ebenen hinweg sind rasch geknüpft, der Austausch von Ideen ist unkompliziert. Es herrscht eine Stimmung entspannter Konzentration.

Wir arbeiten in Teams mit selbstbewussten Köpfen. Eigenverantwortung und Mitdenken sind nicht nur möglich, sondern erwünscht und gefordert. Wir bieten außerdem eine aktive Personalentwicklung, individuelle Zielvereinbarungen, fortschrittliche Sozialleistungen (Pensionskasse, Krankentaggeld, Ökobonus und mehr), Mitarbeitererevents und eine moderne Infrastruktur.

Natürlich bietet ein solches Umfeld eine Menge interessanter Stellen in den unterschiedlichsten Bereichen, wie zum Beispiel Entwicklung, Produktion, Logistik, Vertrieb, After Sales, Marketing, Supply Chain Management und anderen.

Alle aktuellen Jobangebote finden Sie auf unserer Website: **www.solarmax.com**



■ Sonnige Perspektiven für Menschen mit Ambitionen

Unser bestens positioniertes Unternehmen bietet viele Chancen. Die Entwicklungsmöglichkeiten in der Photovoltaik sind groß. Sputnik bietet nicht nur interessante Arbeitsplätze in einem aufstrebenden Markt, sondern auch individuelle Mitarbeiterentwicklung und attraktive Karriere-möglichkeiten.

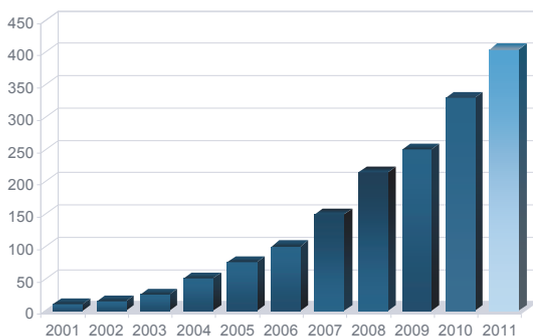
Unsere Mitarbeitenden machen den Hauptteil unseres Erfolges aus. Sie tragen Verantwortung, haben Spaß an Herausforderungen, bringen sich ein, können sich mit ihrer Aufgabe identifizieren und ziehen alle an einem Strick.

Wir bieten unseren Mitarbeitern nicht nur eine große Palette von Arbeitsplätzen, sondern auch eine Auswahl an Ausbildungen. Dazu gehören Sprachkurse, Führungsprogramme, Seminare, Workshops, externe Weiterbildungen und attraktive Karriere-möglichkeiten.

Die Photovoltaik-Branche hat Zukunft. Die Umwelt wird bei der Energiegewinnung aus fossilen Rohstoffen stark belastet, die Ressourcen werden früher oder später knapp und die Akzeptanz der Atomenergie nimmt ab. Solarenergie ist unerschöpflich und produziert weder Abfall noch Lärm oder Abgase. Mit den steigenden Energiebedürfnissen und dem Umweltgedanken im Kopf wollen wir die verlässlichste aller Energiequellen nutzen und den Umweltgedanken mit Wirtschaftlichkeit verbinden. Lassen Sie sich anstecken vom Geist unserer Firmengründer, werden Sie Teil unseres Erfolgs. Wir garantieren langfristige Perspektiven in einer echten Wachstumsbranche.



Mitarbeiter



■ Anzahl Mitarbeitende (inkl. Tochtergesellschaften)
■ Erwartete Anzahl Mitarbeitende (inkl. Tochtergesellschaften)

■ Helle Köpfe für eine dynamische Region

Biel, Firmensitz der Sputnik Engineering, ist die Wiege der Schweizer Uhren- und Präzisionsindustrie. Idyllisch an einem See gelegen und doch verkehrstechnisch mitten in der Schweiz. Biel ist eine der wichtigsten Exportregionen und die größte zweisprachige Stadt des Landes. Das zeigt sich im Alltag: „Savoir vivre“ ist hier mehr als eine Redewendung.

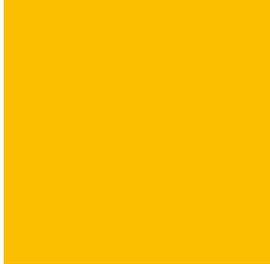
Nach einem langen Arbeitstag die Beine im See baumeln lassen, eine erholsame Radtour in der idyllischen Umgebung machen, einen spannenden Abend im Kino genießen oder sich kulinarisch verwöhnen lassen – all dies ist möglich. In Bern ist man in kaum einer halben Stunde; die grossen urbanen Zentren der Schweiz, Genf und Zürich, sind in zwei respektive einer Stunde erreichbar.

Am Fuß des Juras gelegen, ist Biel das multikulturelle, weltoffene Zentrum der Drei-Seen-Region. Ob am, im oder ums Wasser, die Aktivitäten und Ausflugsmöglichkeiten sind äußerst vielfältig und bieten für jedes Interesse etwas. Der Jura als Naherholungsgebiet mit Ski- und Langlaufloipen

ist auch im Winter und ganz besonders für Familien attraktiv. Außerdem bietet Biel als aufstrebende Stadt ein interessantes Wohnungsangebot, für urban orientierte Singles ebenso wie für Familien.

Und schließlich ist Biel eine eigentliche Stadt der Schulen: Die Berner Fachhochschule mit den Bereichen „Technik und Informatik“, „Architektur, Holz und Bau“, mit der „Hochschule für Künste“ und natürlich der „Eidgenössischen Hochschule für Sport“ ist hier zu Hause, ebenso die Höhere Fachschule für Technik, das kaufmännisch ausgerichtete BFB oder die Schule für Gestaltung – um nur einige zu nennen.





Sputnik Engineering AG
Höheweg 85
CH-2502 Biel/Bienne
Schweiz
Tel. +41 32 346 56 00
Fax +41 32 346 56 09
hr@solarmax.com

