



Selbstdeklaration 2018–2020

Mit dieser Selbstdeklaration bestätigen wir, dass wir Solaranlagen nach den allgemein anerkannten Regeln der Technik und unter Berücksichtigung der aktuellen Normen und des geltenden Rechts **planen (A), installieren (B),** oder **Komponenten von Solaranlagen herstellen oder vertreiben (C)**. Wir verpflichten uns, die nachgängig beschriebenen Regelungen einzuhalten. Regelungen, die nur einen Technologiebereich betreffen, sind entsprechend gekennzeichnet (SW = Solarwärme, PV = Photovoltaik).

Regelung gemäss Unternehmensschwerpunkt	A	B	C
1. Akquisition und Beratung			
1.1 Bei der Auftragsakquisition verwenden wir nachvollziehbare und realistische Beschreibungen.	X	X	X
1.2 Wir beraten die Kunden in technischer Hinsicht transparent, unseren Kompetenzen entsprechend und informieren die Kunden über Risiken.	X	X	X
1.3 Wir beraten die Kunden umfassend bezüglich der dem Objekt angepassten Nutzung der Solaranlage. Dabei berücksichtigen wir die rechtlichen Rahmen- und Förderbedingungen sowie die Aspekte der Integration der Anlage in die Gebäudetechnik und die Gebäudehülle.	X	X	
2. Planung			
2.1 Wir planen Solaranlagen nach den geltenden Gesetzen, Verordnungen, Normen und nach den allgemein anerkannten Regeln der Technik.	X		
2.2 Wir berücksichtigen den Kontext der Anlage bezüglich Architektur, Gebäudetechnik und Nutzungsanforderungen.	X		
2.3 Wir empfehlen dem Kunden eine Einrichtung zur Messung des Ertrags und zur Alarmierung bei Störungen.	X	X	
3. Offerte			
3.1 Wir formulieren klare und transparente Vertragsbedingungen.	X	X	X
3.2 Wir erstellen eine vollständige und detaillierte Offerte und deklarieren darin klar, welche Leistungen enthalten sind.	X	X	X
3.3 Wir berücksichtigen bei der Offerte allfällige administrative Aufgaben (z.B. Installationsanzeige, Planvorlage, Baubewilligung etc.).	X	X	
3.4 Wir definieren klar, welche Leistungen bauseitig zu erbringen sind.	X	X	
3.5 Wir informieren zu Ertragsprognosen, Anforderungen der Wartung und Überwachung des Anlagebetriebs.	X	X	
3.6 Nur SW: Wir erstellen eine Validierte Leistungsgarantie (VLG).			X
4. Ausführung			
Montage, Installation			
4.1 Wir realisieren die Anlagen nach den geltenden Gesetzen, Verordnungen und Normen und nach den allgemein anerkannten Regeln der Technik.			X
Produktequalität			
4.2 Wir verwenden Produkte, die den zugehörigen Normen und Qualitätsanforderungen entsprechen:			
- <u>PV</u> : SN-EN Normen für die verwendeten Komponenten (Module, Wechselrichter, Kabel, Steckverbinder, Batteriespeicher etc.)	X	X	X
- <u>SW</u> : Verwendung von Solar Keymark zertifizierten Kollektoren.	X	X	X

Arbeitssicherheit

- | | | | | |
|-----|---|---|---|---|
| 4.3 | Wir befolgen die Vorschriften der Eidgenössischen Koordinationskommission für Arbeitssicherheit (EKAS) und der SUVA. | X | X | |
| 4.4 | Wir haben die <u>SUVA-Sicherheitscharta</u> unterzeichnet. | | | X |
| 4.5 | Wir ernennen eine Kontaktperson für Arbeitssicherheit (ab 10 Mitarbeitenden). | | | X |
| 4.6 | Wir stellen sicher, dass unsere Mitarbeitenden die obligatorischen Kurse zur Arbeitssicherheit besuchen, insbesondere den Kurs Höhengsicherung für die Anwendung der persönlichen Schutzausrüstung (PSAgA). | | | X |

Weiterbildung und Fachkompetenz

- | | | | | |
|-----|---|---|---|---|
| 4.7 | Wir bilden uns regelmässig weiter, um uns über den Stand der Technik zu informieren und um diesen in der Praxis umzusetzen. Wir besuchen Swissolar- oder andere fachbezogene Weiterbildungen. | X | X | X |
| 4.8 | PV: Für die Ausführung von elektrischen Installationen verfügen wir über Mitarbeitende mit Installationsbewilligung oder wir kooperieren ausschliesslich mit entsprechenden Fachfirmen. | | | X |
| 4.9 | SW: Für die Ausführung von sanitär- und heizungstechnischen Installationen verfügen wir über Mitarbeiter mit der entsprechenden fachtechnischen Ausbildung. | | | X |

Inbetriebnahme und Dokumentation

- | | | | | |
|------|--|--|--|---|
| 4.10 | Bei der Übergabe der Anlage an den Kunden stellen wir eine vollständige Dokumentation bereit. Diese Dokumentation wird bei der Anlage aufbewahrt, damit sie als Hilfsmittel für die Überwachung und Wartung benutzt werden kann. | | | |
| - | <u>PV</u> : Bei PV-Anlagen wird gemäss Niederspannungs-Installationsverordnung (NIV) der Sicherheitsnachweis (SiNa) zusammen mit dem Mess- und Prüfprotokoll PV abgegeben. Inbetriebnahme, Abnahmemessungen und Dokumentation erfolgen gemäss SN-EN 62446. | | | X |
| - | <u>SW</u> : Bei Solarwärmanlagen erfolgt die Dokumentation (inklusive Inbetriebnahmeprotokoll) gemäss Weiterbildungsunterlagen von Swissolar, suissetec und weiteren Partnerverbänden. | | | X |

5. Allgemeines**Arbeitsrecht**

- | | | | | |
|-----|--|---|---|---|
| 5.1 | Wir halten uns an die Bestimmungen des geltenden Arbeitsrechts. | X | X | X |
| 5.2 | Wir halten die Regelungen der geltenden Gesamtarbeitsverträge ein und setzen diese auch bei unseren Subunternehmern durch. | X | X | |

Gewährleistung/Garantie

- | | | | | |
|-----|---|---|---|---|
| 5.3 | Wir bieten Gewähr für die Einhaltung der gesetzlichen und vertraglichen Bedingungen und Auflagen für die Planung, Ausführung und den Verkauf der Solaranlagen und kommunizieren transparente Garantiebedingungen. Wir orientieren uns an den AGB von Swissolar. | X | X | X |
|-----|---|---|---|---|

Umweltschutz

- | | | | | |
|-----|--|--|---|---|
| 5.4 | Wir sind dafür besorgt, dass Komponenten (Module, Batteriespeicher, etc.) und Verpackungsmaterial einer gesetzeskonformen Entsorgung oder Wiederverwertung zugeführt werden. | | X | X |
|-----|--|--|---|---|

Verhalten bei Problemen

- | | | | | |
|-----|---|---|---|---|
| 5.5 | Bei Problemen mit der geplanten, errichteten oder verkauften Solaranlage beheben wir die Probleme schnell und fair. | X | X | X |
| 5.6 | Bei Uneinigkeiten zwischen dem Kunden und uns arbeiten wir mit der Ombudsstelle von Swissolar zusammen. | X | X | X |

Firma XY

Solarstrasse 77

CH-1234 SunnySide

Tel. +41 44 250 88 33

info@firmaxy.ch

 Beratung und Planung (A) Ausführung (B) Herstellung und Vertrieb (C) Photovoltaik (PV) Solarwärme (SW) Solares Bauen (SB)

Zürich, 12. August 2018

Bestätigt per Unterschrift

Diese Selbstdeklaration wird unter www.solarprofis.ch publiziert. Die Einhaltung dieser Selbstdeklaration wird durch SWISSOLAR Schweizerischer Fachverband für Sonnenenergie mittels Stichprobenkontrollen überprüft.