

Alles aus einer Hand:
führende Spezialist
und Produzent von
Systemlösungen im
Bereich Sonnenenergie.

SONNENKRAFT



WÄRME



WASSER



STROM

2 Produktionsstandorte in Österreich



St. Veit/Glan, Kärnten



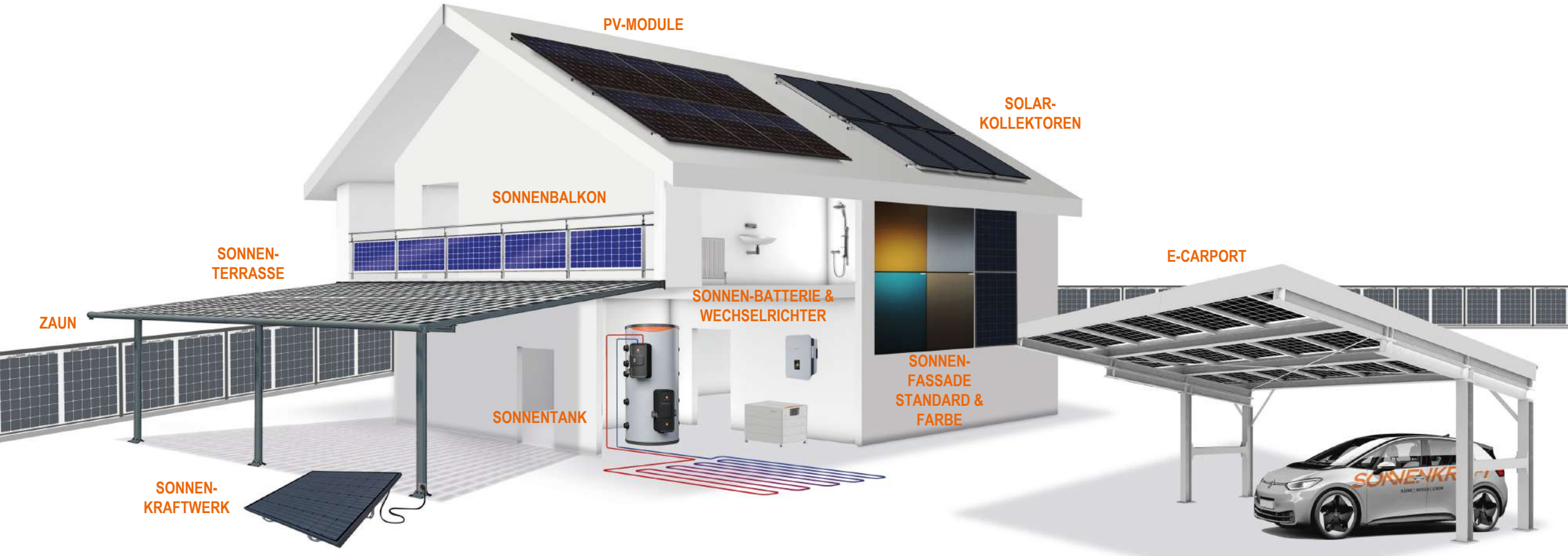
Wernersdorf, Steiermark

**CO₂
freundliche
Produktion**

250 Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen

Innovativ, intelligent und mit Design-Anspruch

Unsere Solarsysteme zur nachhaltigen
Nutzung von Sonnenenergie



DOPPELGLAS-Module mit DIBt Zulassung

1

Bauzulassung analog zum VSG-Glas

2

Separate Bauzulassungen und Sicherungsmaßnahmen entfallen

3

Für Überkopfinstallationen zugelassen
Terrassen, Carports, Hallendächer, uvm.

4

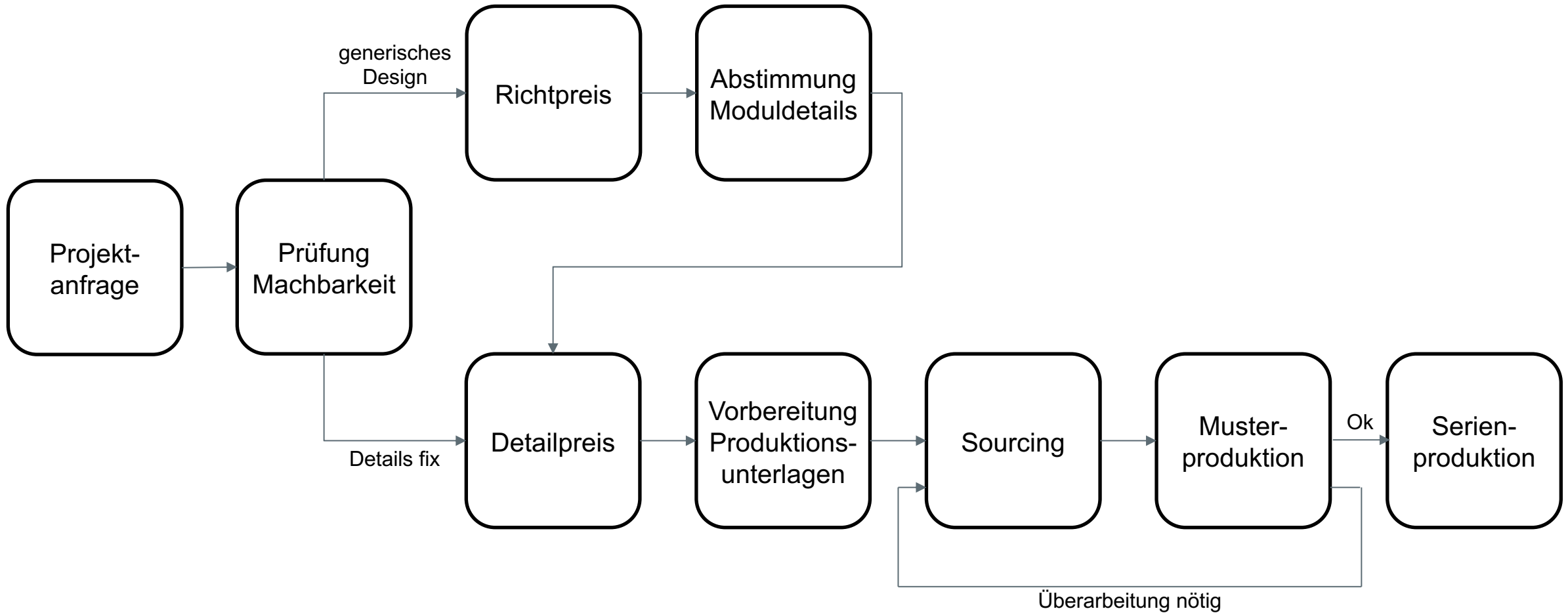
Geprüfte Qualität, extrem Belastbar

5

Bis zu 30% Mehrertrag dank bifazialer Zelltechnologie

INFO: Die Zulassung DIBt Z-70.3-266 umfasst die PV-Module der Serie SONNENWAND und SONNENGLÄSER (KPV GME/GML xxxWp)

PLANUNG SPEZIALMODULE



HERAUSFORDERUNGEN

- Komplexere Projektabwicklung (Muster, Serie, Nachlieferungen)
- Höhere Initialkosten
- Optimale Systemauslegung aufwendiger
- Teilweise Verwendung von „Spezialkomponenten“ nötig (z.B. Glas, Ribbons)
- Relativ kleine Losgrößen



DANKE FÜR DIE AUFMERKSAMKEIT

Markus Feichtner, Sonnenkraft Energy GmbH – markus.feichtner@sonnenkraft.com

Wir bedanken und für die Förderung bei:



Projektpartner Forschungsprojekt BIM4BIPV:

