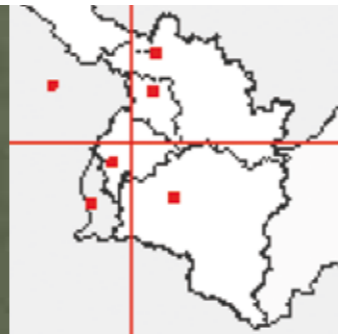
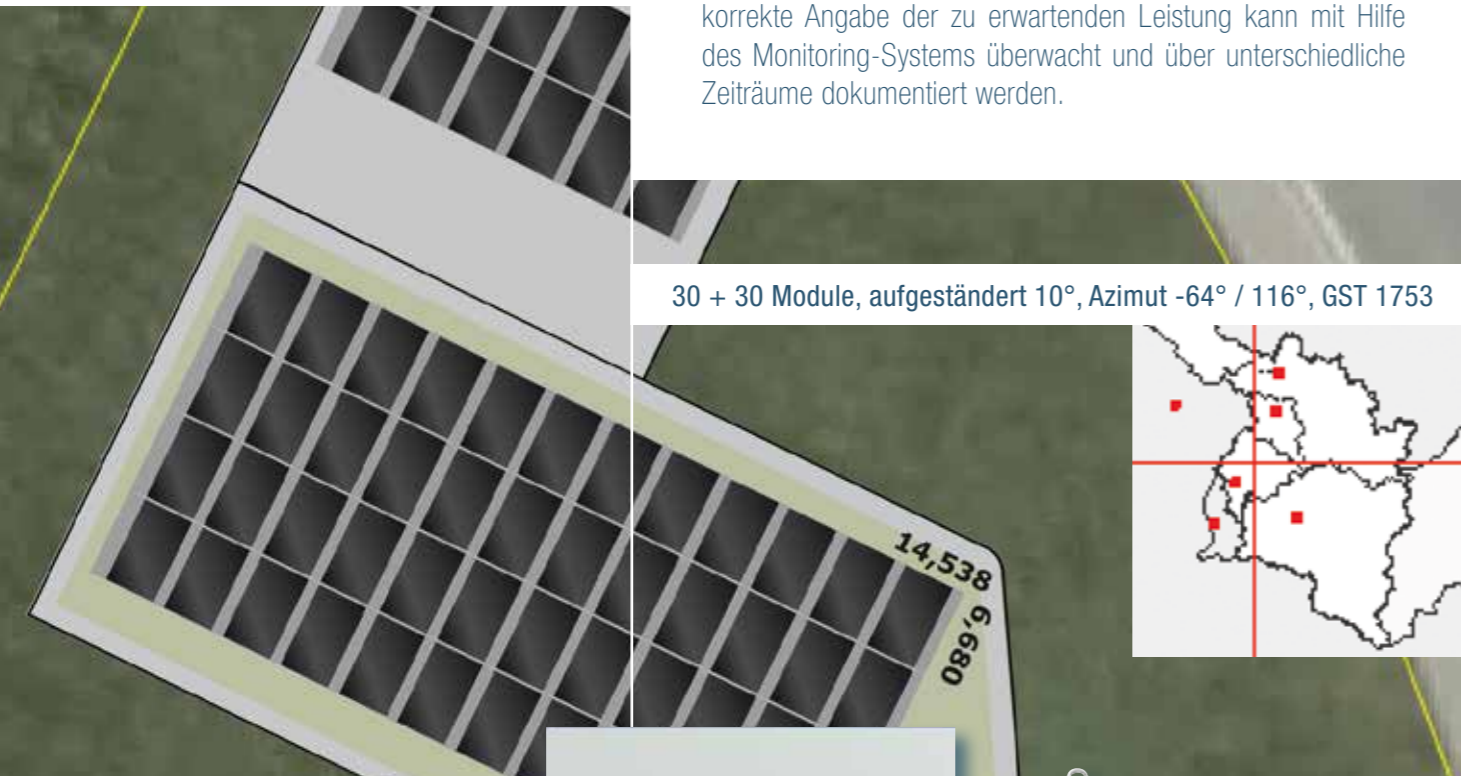
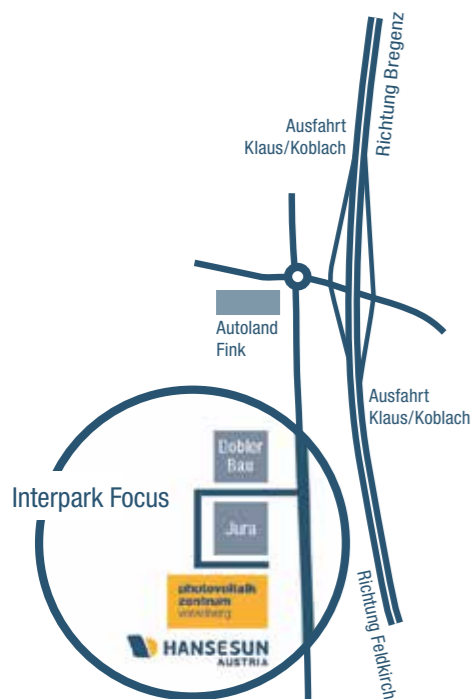


Sie folgen dem Trend der Zeit, wir folgen dem Lauf der Sonne.

Um möglichst effizient die Kraft der Sonne nutzen zu können, bedarf es einer korrekten Planung der Photovoltaik-Anlage. Mit unserer Erfahrung und dem dazugehörigen „know-how“ unterstützen wir Sie bei der Planung mit allen wissenswerten Details und bei der Realisierung mit Produkten namhafter Hersteller sowie fachmännischer Montage. Die Planung erfolgt dabei individuell auf jedes einzelne Objekt und deren Ausrichtung. Die korrekte Angabe der zu erwartenden Leistung kann mit Hilfe des Monitoring-Systems überwacht und über unterschiedliche Zeiträume dokumentiert werden.



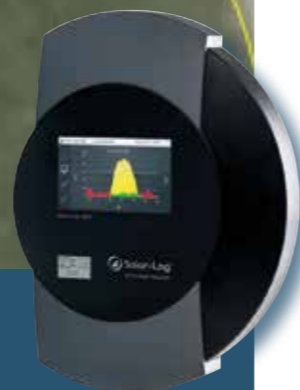
Photovoltaik für
Planer und Architekten



Stromspeicher



Warmwasser



Monitoring

Besuchen Sie uns im neuen
Photovoltaik-Zentrum Vorarlberg:
Mo. bis Fr. von 09:30 bis 12:00 Uhr
und von 13:30 bis 17:00 Uhr

photovoltaik
zentrum
vorarlberg

Langjährige Erfahrung, kompetente Beratung und ein Höchstmaß an Kundenzufriedenheit, sind die Grundlage bei der Realisierung Ihrer PV-Anlage.





**HANSESUN**
AUSTRIA
der Vorarlberger Photovoltaik-Spezialist

Die Sonne liefert täglich etwa die Menge an Energie, die auf der ganzen Welt in acht Jahren benötigt wird.

Im Gegensatz zu fossilen Brennstoffen deren Ressourcen begrenzt sind, steht uns die Sonne jeden Tag als kostenloser Energiespender zur Verfügung. Die Energiegewinnung erfolgt dabei immer emissionslos, lärmfrei und geruchsneutral. Dabei spielt nicht nur der Umweltschutzgedanke eine wesentliche Rolle, sondern auch die wirtschaftliche Komponente sorgt auf Grund des guten Preis- Leistungs- Verhältnisses für eine hohe Rendite. Die extrem wartungsarme und ungefährliche Technik verfügt über eine sehr hohe Lebensdauer und macht deren Betreiber unabhängig von Energieanbietern und schwankenden Strompreisen.

Übrigens: Die für die Herstellung der Komponenten benötigte Energie wird bereits nach wenigen Betriebsjahren Ihrer PV-Anlage wieder amortisiert.



Ihre Vorteile

- ein Beitrag zum Umweltschutz
- Unabhängigkeit durch Selbstversorgung
- rentable Investition mit hoher Rendite
- Sicherheit vor steigenden Strompreisen
- bis zu 40 Jahre Lebensdauer
- ausgesuchte Komponenten von führenden Herstellern
- E-Mobilität mit der Sonne im Tank

Unsere Leistungen

- Planung und Ertragsberechnung
- Abwicklung aller Behördengänge wie Baubewilligung, Energieversorger, etc.
- Einreichung der Förderanträge
- fachgerechte Montage der PV-Anlage und Anbindung in das Stromnetz
- Service und Wartung

