



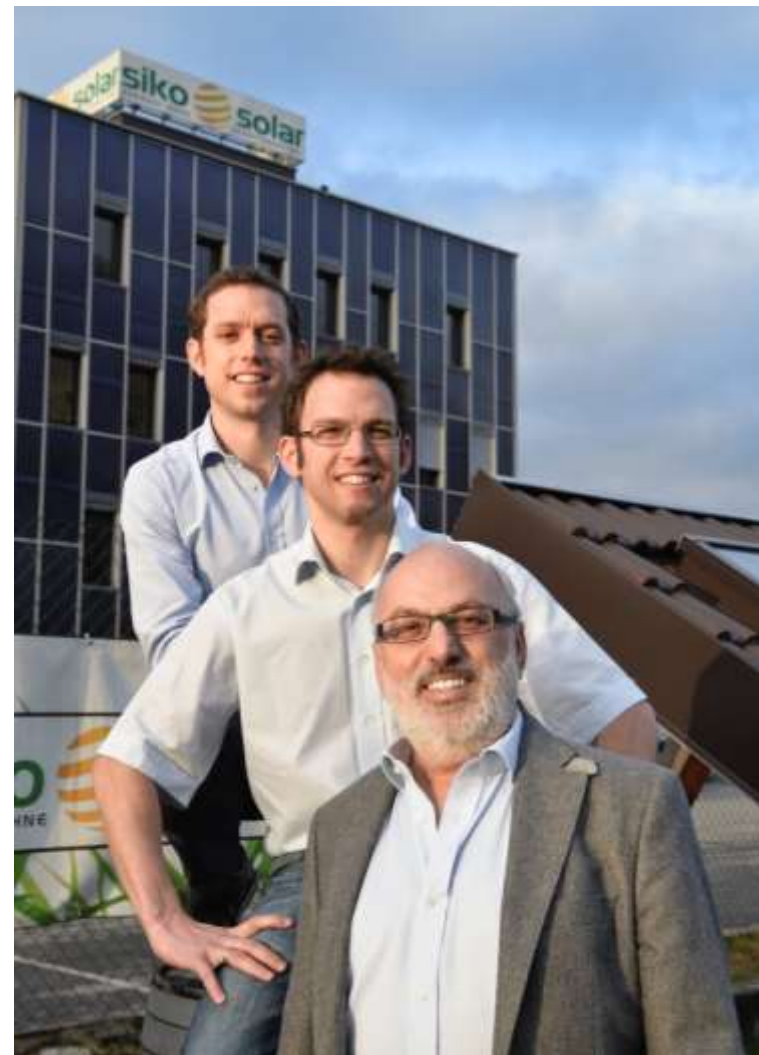
Unternehmenspräsentation

SIKO SOLAR – Gemeinsam Zukunft erLeben



Das Unternehmen

Gemeinsam Zukunft erLeben



3 Kompetenzbereiche

Solar

Wärmepumpen

Photovoltaik



Solar (-wärme)

Wohnhaus in Innsbruck

Kollektor in
Schneckenform

(Fassaden- und
Balkonkollektor)



Solar (-wärme) - Großanlage

Weltweit größte
Passivhausanlage...

...versorgt mit
Solarenergie



Photovoltaik - Komplettdecke

Wohnhaus in Südtirol

Gesamte Dach dient
der Stromversorgung



Photovoltaik – Hansa Rostock

Fußballstadion

Vollflächige
Dachbelegung



Aktuelle Entwicklungsprojekte

- Inspire – Micro Wärmepumpe
- Fassadenlösungen für Großanlagen
- Frischwassermodule für Hotel/ Wohnbau
- Naturkraftheizung



Fassadenentwicklung



Prüfstand



Wärmepumpen



www.solar.de

Gesamtkonzept

Mehrfamilienhaus

Versorgung mit 100%
erneuerbarer Energie



SOLAR-Weltrekord

31.1.2014 Innsbruck – Weltgrößter Solarkollektor mit 70,7m²



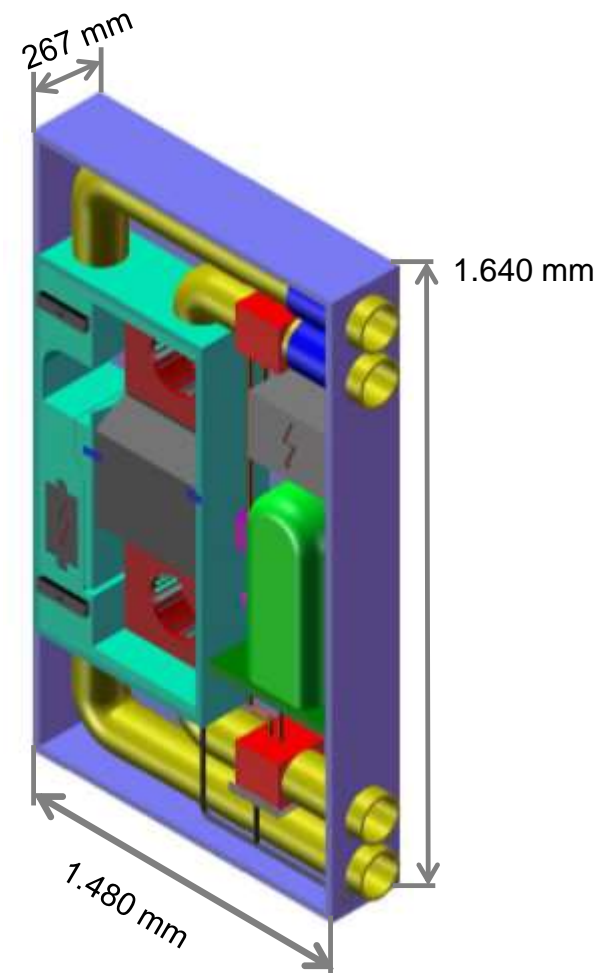
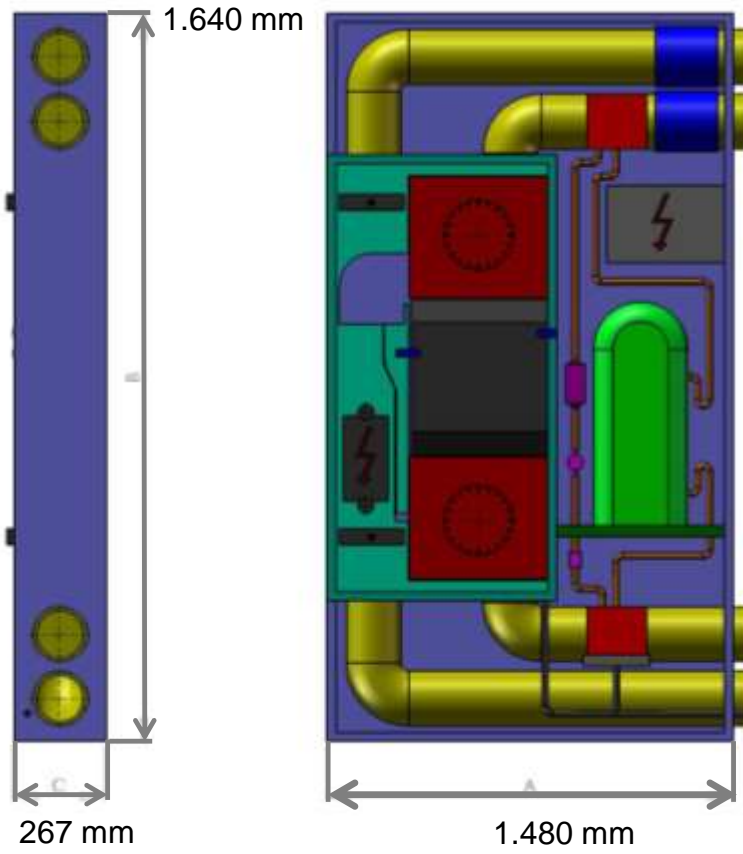
SOLAR-Weltrekord

31.1.2014 Innsbruck – Weltgrößter Solarkollektor mit 70,7m²



www.solar.at

Inspire - Micro heat pump



Projekt Inspire

