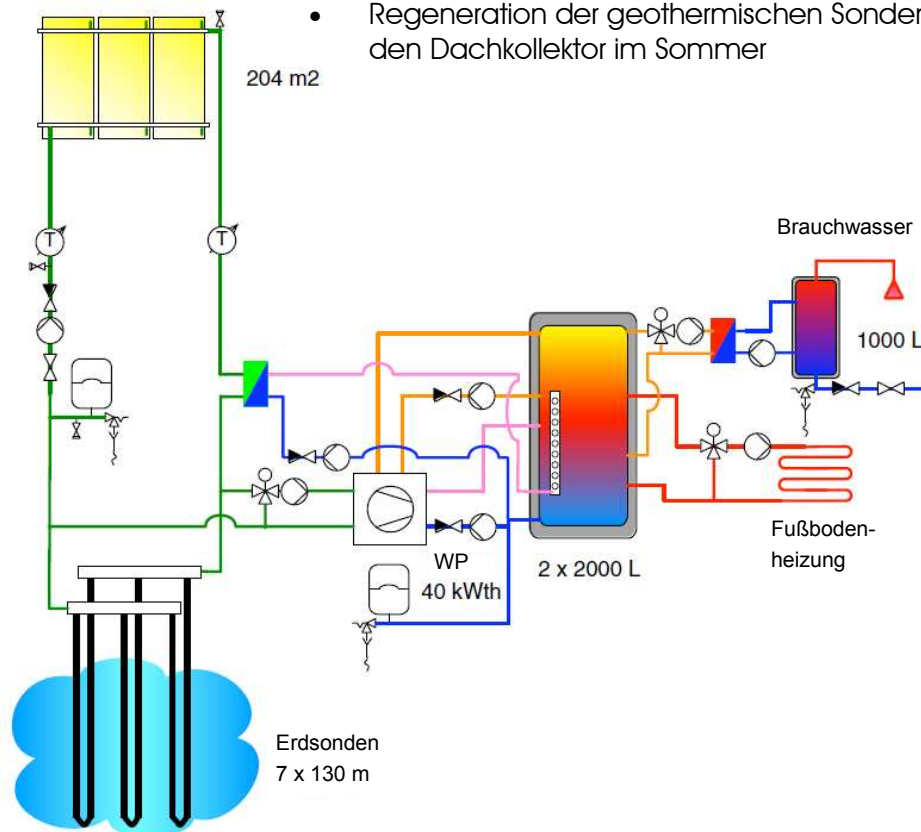


Appartementhaus mit 12 Eigentumswohnungen, nach dem Schweizer Minergie Standard, 2007 fertig gestellt

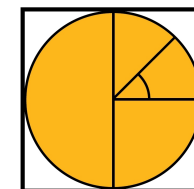
- Beheizung über Wärmepumpe mit Erdsonden
- Wohnfläche: 1.813 m², Solardach AS Kollektorfläche: 204 m²
- Das Solardach AS in gerundeter Ausführung, dient zur:
 - Brauchwassererwärmung
 - Heizungsunterstützung mit 4.000 l Pufferspeicher
 - Erwärmung des geothermischen Kreislaufs im Winter und in der Übergangszeit durch das Solardach AS, um den Wirkungsgrad der Wärmepumpe zu erhöhen
 - Regeneration der geothermischen Sonden durch den Dachkollektor im Sommer



Architekt:
François-Victor Lambert

Robert Seidemann
Vertrieb Solar Kollektoren
Hetjershäuser Weg 3a
37079 Göttingen

Tel.: 0551 95824
Fax: 0551 95899
info@energie-solaire.de



ENERGIE
SOLAIRE