

Projekt-Info 2/2000 Raumluftkonditionierung mit Luft/Erddwärmetauscher EWT

■ Adressen

- AG Solar NRW
Forschungszentrum Jülich GmbH
Dipl.-Phys. B. Kuhnert
Karl-Heinz-Beckurts-Str. 13
52428 Jülich
Tel.: 0 24 61/6 90-6 93
Fax: 0 24 61/6 90-6 90
E-Mail: info@ag-solar.de
<http://www.ag-solar.de/de/bauen/first.htm>
- Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V.
Solare Energietechnik
Linder Höhe
Dipl.-Ing. Gerd Dibowski
51147 Köln
Tel. 02203/601-3211
Fax 02203/66900
E-Mail gerd.dibowski@dlr.de
www.dlr.de/energie
- Fraunhofer Institut für Bauphysik IBP
Dipl.-Ing. Hans Erhorn
Nobelstr. 12
70569 Stuttgart
Tel. 0711-970-3380
Fax 0711-970-3399
<http://www.ibp.fhg.de>
- Fraunhofer Institut für Solare Energiesysteme
Dr. Karsten Voss
Oltmannsstraße 5
79100 Freiburg
Tel. 0761/4588-135
Fax 0761/4588-132
karsten.voss@ise.fhg.de
www.solarbau.de
- Graphische Auslegung von
ErddwärmeAustauschern GAEA
Prof. Dr.-Ing. F.D. Heidt
heidt@physik.uni-siegen.de
<http://nesa1.uni-siegen.de>

Mechenstraße 57
53129 Bonn

Tel. 0228 / 9 23 79-44
Fax 0228 / 9 23 79-29

Projekt-Info 2/2000
Raumluftkonditionierung mit Luft/Ertdwärmetauscher EWT

■ **Adressen**

- Niedrigenergie-Verwaltungsgebäude
in Hamm (Westfalen) für die
Deutschen Bahn AG
<http://www.fbta.uni-karlsruhe.de/dbhamm/>
- Passivhaus Institut
Dr. Wolfgang Feist
Rheinstr. 44/46
64283 Darmstadt
Tel. 06161-82699-0
Fax 06161/8269-11
www.passivhaus.de
- Low Energy Office (LEO), Köln
Dipl.-Ing. Alex Lohr
Büro für energiegerechtes Bauen
Meerfeldstraße 1a
50737 Köln