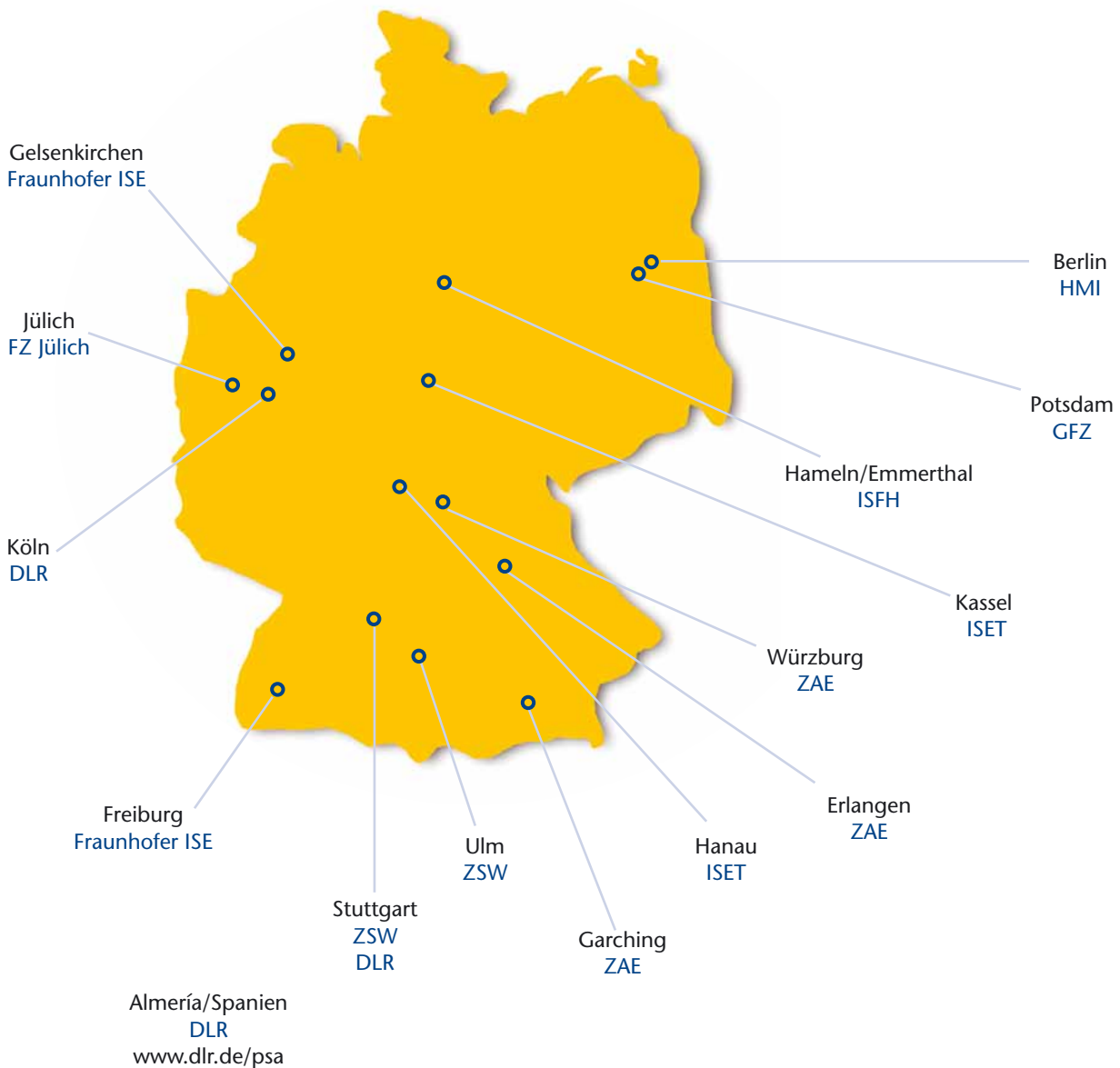


## ■ Verzeichnisse

# Standorte der FVS-Mitgliedsinstitute



# FVS-Mitgliedsinstitute und Ansprechpartner



**DLR** Deutsches Zentrum  
für Luft- und Raumfahrt e.V.  
Zentrum Köln-Porz • 51170 Köln  
Prof. Dr. Robert Pitz-Paal:  
Telefon 02203/601-2744  
E-Mail: robert.pitz-paal@dlr.de  
www.dlr.de

**Standort Stuttgart**  
Pfaffenwaldring 38–40 • 70569 Stuttgart  
Prof. Dr. Hans Müller-Steinhagen:  
Telefon 0711/6862-358  
E-Mail: hans.mueller-steinhagen@dlr.de

**DLR-Projektteam auf der  
PSA** Plataforma Solar de Almería  
Apartado 39 • E-04200 Tabernas (Almería)  
Dr. Christoph Richter:  
Telefon 0034/950-38 79 48  
E-Mail: christoph.richter@dlr.de • www.dlr.de/psa



**FZ Jülich** Forschungszentrum Jülich GmbH  
52425 Jülich  
Dr. Angela Lindner:  
Telefon 02461/61-4661  
E-Mail: a.lindner@fz-juelich.de  
www.fz-juelich.de



**ISFH** Institut für Solarenergieforschung GmbH  
Hameln/Emmerthal  
Am Ohrberg 1 • 31860 Emmerthal  
Dr. Roland Goslich:  
Telefon 05151/999-302  
E-Mail: info@isfh.de  
www.isfh.de



**GFZ** GeoForschungsZentrum Potsdam  
Stiftung des öffentlichen Rechts  
Telegrafenberg • 14473 Potsdam  
Franz Ossing:  
Telefon 0331/288-1040  
E-Mail: ossing@gfz-potsdam.de  
www.gfz-potsdam.de



**HMI** Hahn-Meitner-Institut Berlin GmbH  
Glienicke Straße 100 • 14109 Berlin  
Thomas Robertson:  
Telefon 030/8062-2034  
E-Mail: info@hmi.de • www.hmi.de

**Institutsteil Adlershof • Abt. Photovoltaik**  
Kekuléstraße 5 • 12489 Berlin  
Telefon 030/8062-1353  
www.hmi.de/bereiche/SE/SE1



**Fraunhofer ISE**  
Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme  
Heidenhofstraße 2 • 79110 Freiburg  
Karin Schneider:  
Telefon 0761/4588-5147  
E-Mail: karin.schneider@ise.fraunhofer.de  
www.ise.fraunhofer.de



**ISET** Institut für Solare Energieversorgungstechnik  
Verein an der Universität Kassel e.V.  
Königstor 59 • 34119 Kassel  
Uwe Kregel:  
Telefon 0561/7294-345  
E-Mail: ukregel@iset.uni-kassel.de  
www.iset.uni-kassel.de

**Standort Hanau**  
Rodenbacher Chaussee 6 • 63457 Hanau  
Telefon 06181/58-2701  
E-Mail: hanau@iset.uni-kassel.de



**ZAE** Bayerisches Zentrum für  
Angewandte Energieforschung e.V.  
Am Hubland • 97074 Würzburg  
Matthias Groll:  
Telefon 0931/70564-51  
E-Mail: groll@zae.uni-wuerzburg.de  
www.zae-bayern.de



**ZSW** Zentrum für Sonnenenergie- und  
Wasserstoff-Forschung Baden Württemberg  
Gemeinnützige Stiftung  
Industriestraße 6 • 70565 Stuttgart  
Karl-Heinz Frietsch:  
Telefon 0711/7870-206  
E-Mail: info@zsw-bw.de  
www.zsw-bw.de

**Standort Ulm**  
Helmholtzstraße 8 • 89081 Ulm  
Telefon 0731/9530-0



**ForschungsVerbund Sonnenenergie**  
Geschäftsstelle  
Kekuléstraße 5 • 12489 Berlin  
Telefax 030/8062-1333  
E-Mail: fvs@hmi.de  
  
Dr. Gerd Stadermann (Geschäftsführer)  
Telefon 030/8062-1338  
  
Petra Szczepanski (Öffentlichkeitsarbeit)  
Telefon 030/8062-1337

# Adressen von Instituten der Landesinitiative Zukunftsenergien NRW

Bergische Universität Wuppertal  
FB Bauphysik und Technische Gebäudeausrüstung  
Pauluskirchstraße 7  
42285 Wuppertal  
Tel. 0202 / 439-4075  
[www.arch.uni-wuppertal.de](http://www.arch.uni-wuppertal.de)

RWTH Aachen - Institut für Markscheidewesen,  
Bergschadenkunde und Geophysik im Bergbau  
Wüllnerstraße 2  
52062 Aachen  
Tel. 0241 / 80-95687  
[www.ifm.rwth-aachen.de](http://www.ifm.rwth-aachen.de)

Fachhochschule Bochum, FB 2  
Zentrum für Geothermie und Zukunftsenergien  
Lennershofstraße 140  
44801 Bochum  
Tel. 0234 / 3210200  
[www.fh-bochum.de/geothermie](http://www.fh-bochum.de/geothermie)

Solar-Institut Jülich /FH Aachen  
Heinrich-Mußmann-Straße 5  
52428 Jülich  
Tel. 0241 / 6009-0  
[www.fh-aachen.de/solar-institut](http://www.fh-aachen.de/solar-institut)

Fachhochschule Dortmund  
FB Informations- und Elektrotechnik  
Sonnenstraße 36  
44139 Dortmund  
Tel. 0231 / 9112-100  
[www.fh-dortmund.de](http://www.fh-dortmund.de)

SOLITEM GMBH  
Dennewartstr. 25/27  
52068 Aachen  
Tel. 0241 / 963-1326  
[www.solitem.de](http://www.solitem.de)

FH Gelsenkirchen  
Energieinstitut  
Neidenburger Str. 10  
45877 Gelsenkirchen  
Tel. 0209 / 9596-0  
[www.fh-gelsenkirchen.de/energieinstitut](http://www.fh-gelsenkirchen.de/energieinstitut)

Fraunhofer UMSICHT  
Osterfelder Straße 3  
46047 Oberhausen  
Tel. 0208 / 8598-0  
[www.umsicht.fraunhofer.de/profil/anfahrt](http://www.umsicht.fraunhofer.de/profil/anfahrt)

Landesinitiative Zukunftsenergien NRW  
Geschäftsstelle  
c/o ee energy engineers GmbH  
Munscheidstraße 14  
45886 Gelsenkirchen  
Tel. 0209 / 167-2800  
[www.energieland.nrw.de](http://www.energieland.nrw.de)

Ruhr-Universität Bochum  
Energiesysteme und Energiewirtschaft  
Universitätsstraße 1  
44721 Bochum  
Tel. 0234 / 32-201  
[www.ruhr-uni-bochum.de](http://www.ruhr-uni-bochum.de)

# Adressen weiterer Institutionen

BGR – Bundesanstalt für  
Geowissenschaften und Rohstoffe  
Stilleweg 2  
30655 Hannover  
Tel. 0511 / 643-0  
[www.bgr.grund.de](http://www.bgr.grund.de)

BSW – Bundesverband Solarwirtschaft  
Stralauer Platz 34  
10243 Berlin  
Tel. 030 / 2977-7880  
[www.solarwirtschaft.de](http://www.solarwirtschaft.de)

GGA – Institut für geowissenschaftliche  
Gemeinschaftsaufgaben  
Stilleweg 2  
30655 Hannover  
Tel. 0511 / 643-3496  
[www.gga-hannover.de](http://www.gga-hannover.de)

GTN – Geothermie Neubrandenburg GmbH  
Seestraße 7A  
17033 Neubrandenburg  
Tel. 0395 / 36774-0  
[www.gtn-online.de](http://www.gtn-online.de)

ITW – Institut für Thermodynamik und Wärmetechnik  
Universität Stuttgart  
Pfaffenwaldring 6  
70550 Stuttgart  
Tel. 0711 / 685-3536  
[www.itw.uni-stuttgart.de](http://www.itw.uni-stuttgart.de)

IZES – Institut für Zukunfts Energie Systeme  
Altenkesseler Str. 17  
66115 Saarbrücken  
Tel. 0681 / 9762-840  
[www.izes.de](http://www.izes.de)

Transsolar Energietechnik GmbH  
Curiestraße 2  
70563 Stuttgart  
Tel. 0711 / 67976-0  
[www.transsolar.de](http://www.transsolar.de)

TU Berlin  
Fakultät III , Institut für Energietechnik  
Ernst-Reuter-Platz 1  
10587 Berlin  
Tel. 030 / 314-24215  
[www.tu-berlin.de](http://www.tu-berlin.de)

## Impressum • Themen 2005

# Wärme und Kälte – Energie aus Sonne und Erde

### Herausgeber

Dr. Gerd Stadermann  
ForschungsVerbund Sonnenenergie  
Kekuléstraße 5 • 12489 Berlin

Telefon (030) 8062-1338  
Fax (030) 8062-1333  
E-Mail: fvs@hmi.de  
www.FV-Sonnenenergie.de

### Redaktion

Dr. Gerd Stadermann  
Petra Szczepanski

### Design

**PEPERONI** Werbeagentur GmbH  
Prenzlauer Allee 193 • 10405 Berlin

### Druck

Oktoberdruck AG  
Rudolfstrasse 1-8 • 10245 Berlin

Berlin, Februar 2006

ISSN • 0939-7582

Diese Broschüre wurde auf chlorfrei  
gebleichtem Papier gedruckt.

Die FVS-Jahrestagung 2005  
wurde gemeinsam veranstaltet mit der

- Landesinitiative Zukunftsenergien  
Nordrhein-Westfalen

Die FVS-Jahrestagung 2005  
unterstützten:

- Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz  
und Reaktorsicherheit (BMU)
- Alanod-Sunselect  
GmbH & Co. KG
- Paradigma Energie- und Umwelttechnik  
GmbH & Co. KG

Der ForschungsVerbund Sonnenenergie  
wird gefördert vom:

- Bundesministerium für Umwelt,  
Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU)
- Bundesministerium für Wirtschaft  
und Technologie (BMWi)
- Bundesministerium für Bildung  
und Forschung (BMBF)
- Bundesministerium für Ernährung,  
Landwirtschaft und Verbraucherschutz  
(BMELV)