

GeoTHERM

expo & congress



Messe
Offenburg -
Ortenau

20. + 21. Feb. 2014
Offenburg, Germany



Baden-Württemberg

Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Verkehr
Regierungspräsidium Freiburg



Hochschule Offenburg
University of Applied Sciences

Europas größte GEOTHERMIE-Fachmesse

Europe's leading trade fair for GEOTHERMAL ENERGY



QUALITÄT UND KOMPETENZ

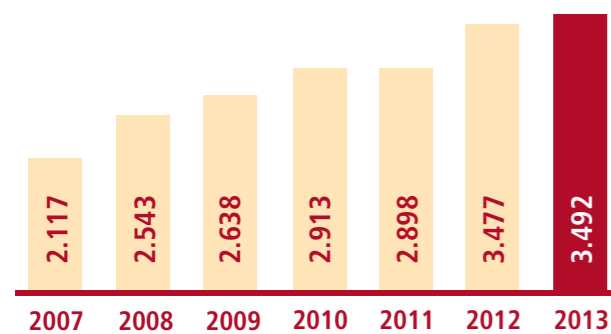
Zum Vormerken: Die achte GeoTHERM der Messe Offenburg am 20. + 21. Feb. 2014. Europas größte Fachmesse zeichnet sich durch eine hohe Akzeptanz im nationalen sowie internationalen Markt aus. Hier finden Dynamik und Kompetenz des Geothermiesektors den perfekten qualitativen Rahmen.

Bereits 2013 knüpften 180 Aussteller wertvolle Kontakte zu 3.492 Fachbesuchern aus 36 Nationen. Als zentraler Branchentreff ermöglicht die Plattform Netzwerkkontakte zu Geschäftspartnern und gilt als Stimmungsbarometer für Marktpotenziale. Charakteristisch für die Veranstaltung ist die hohe fachliche Besucherqualität: Die Ausstellerbefragung 2013 bestätigt dies mit der Gesamtnote von 1,67.

Mit dem begleitenden Kongress zur Oberflächennahen und Tiefen Geothermie bietet Ihnen die GeoTHERM geballte Fachkompetenz, neuste Erfahrungsberichte aus der Praxis sowie Raum für intensiven Austausch. Strategisch entscheidende Partner aus Politik, Wissenschaft und Wirtschaft unterstützen die Entwicklung der GeoTHERM.

Die GeoTHERM ist eine in allen relevanten Bereichen schnell wachsende Veranstaltung, die als internationale Branchen-Plattform fest etabliert ist. Wir freuen uns, auch Sie in unserem Ausstellerkreis der GeoTHERM 2014 begrüßen zu dürfen.

BESUCHER VISITORS



QUALITY AND COMPETENCE

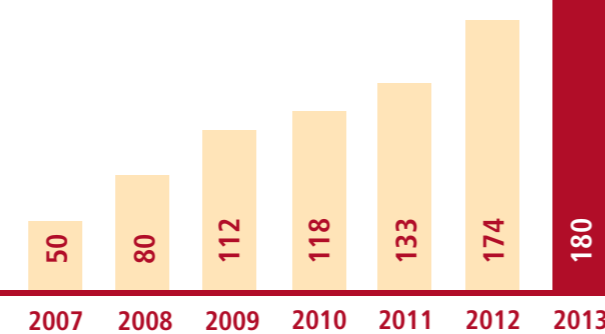
The eighth GeoTHERM will be taking place in its meanwhile successfully established form at 20th + 21st Feb 2014. Exhibitors as well as visitors are very convinced by the international level of trade fair and congress. This is where the dynamics and quality standards of the geothermal industry can enjoy a perfect setting.

In 2013 180 exhibitors, as well as 3,492 visitors from 36 countries, benefited from the opportunity to make valuable contacts. The extremely high level of visitor expertise is particularly worthy of mention here. Their quality makes this event the ideal setting in which to meet new business partners and explore further market potential. This is confirmed by an excellent satisfaction of exhibitors with a grade of 1,67 according to the exhibitor survey.

Accompanied by a high-quality congress programme covering the areas of shallow and deep geothermal energy, Europe's largest trade fair offers well-founded knowledge for research and practice as well as a perfect platform for the exchange of experience and networking. Competent partners from politics, science and industry are convinced by the event and actively support the development of GeoTHERM.

GeoTHERM is growing fast in all relevant areas and has meanwhile become firmly established as high international authority for the sector. We would be delighted to welcome you as exhibitor at GeoTHERM 2014 in Offenburg.

AUSSTELLER EXHIBITORS



AUSSTELLER - SERVICE

Profitieren Sie von unserem umfassenden Aussteller-Service. Ihre Anmeldung beinhaltet bereits folgende Leistungen:

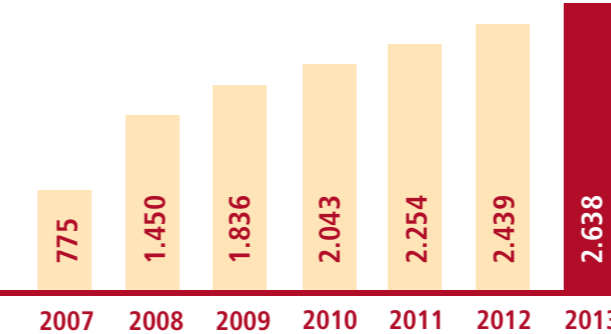
- Kongressteilnahme
- Teppichboden
- Grund- und Endreinigung
- Müllentsorgung
- Ausstellerausweise
- Parkvignetten
- Abendempfang-Tickets

INTERNATIONAL

Alle Kongresse werden simultan übersetzt: GB - FR - DE
Teilnehmer aus 36 Ländern waren auf der GeoTHERM 2013 vertreten:

Belgien · Bulgarien · Chile · Dänemark · Deutschland · Finnland
Frankreich · Großbritannien · Island · Italien · Japan · Kanada
Kasachstan · Katar · Kenia · Kirgisistan · Kroatien · Luxemburg
Mongolei · Niederlande · Nigeria · Norwegen · Österreich · Polen
Rumänien · Russland · Schweden · Schweiz · Singapur · Slowakei
Slowenien · Spanien · Tschechische Republik · Türkei · Ungarn · USA

FLÄCHE (m²) EXHIBITING SPACE (m²)



EXHIBITOR - SERVICE

Enjoy the benefits of our comprehensive exhibitor offer. Your registration contains the following services:

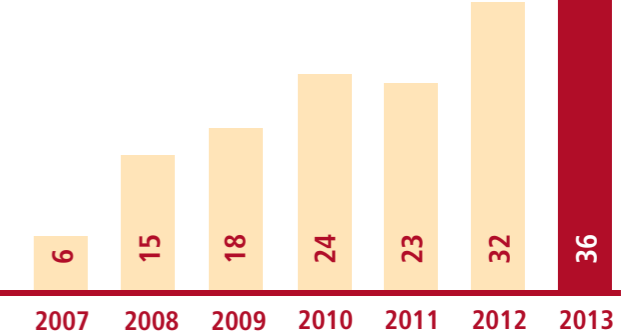
- Congress participation
- Carpeting
- Basic and final cleaning
- Waste disposal
- Exhibitor badges
- Parking vouchers
- Evening event tickets

INTERNATIONAL

All congress sessions are translated simultaneously: GB - FR - DE
Participants of 36 nations have been participating at GeoTHERM 2013:

Austria · Belgium · Bulgaria · Chile · Denmark · Germany · Finland
France · Great Britain · Island · Italy · Japan · Kanada · Qatar · Kazakhstan
Kenya · Kyrgyzstan · Kroatien · Luxemburg · Mongolei · Netherlands
Nigeria · Norwegen · Polen · Rumänien · Russland · Schweden
Schweiz · Singapur · Slowakei · Slowenien · Spanien · Tschechische Republik · Türkei · Ungarn · USA

NATIONEN NATIONS



GeoTHERM

expo & congress



DAS WICHTIGSTE

- Europas größte Fachmesse
180 Aussteller sowie 3.492 Besucher in 2013
- Kontinuierliches Wachstum
der Aussteller- und Besucherzahlen
- Sehr hohe Akzeptanz der GeoTHERM
in der gesamten Geothermie-Branche
- Hohe Aussteller-Zufriedenheit
mit einer Gesamtnote von \bar{x} 1,67
- 100% Fachbesucher
- Sehr gute Fachkompetenz der Besucher
(laut Ausstellerbefragung)
- Hohe Internationalität
36 Nationen waren in 2013 vertreten
- Simultan-Übersetzung der Kongresse
Englisch - Französisch - Deutsch
- Frei kombinierbare Kongresse
zur Oberflächennahen und Tiefen Geothermie

IMPORTANT FACTS

- Europe's largest trade fair
180 exhibitors and 3,492 visitors in 2013
- Continuous growth
of exhibitors and visitors
- High commitment of the whole
geothermal industry to GeoTHERM
- High satisfaction of exhibitors
with an average grade of 1.67
- 100% specialised trade visitors
- Excellent competence of visitors
(according to the exhibitor survey)
- High internationality
36 nations have been represented in 2013
- Simultaneous translation of congresses
English - French - German
- Free access to both congress sessions
of shallow and deep geothermal energy

DIE FACHBESUCHER

- Architekten, Ingenieure & Planer
- Handwerker & Bauträger
- Geologen & Geowissenschaftler
- Brunnenbauer
- Geothermie- & Bohr-Industrie
- Kommunen & Verwaltungen
- Energieversorger & Stadtwerke
- Investoren & Betreiber
- Forschung & Wissenschaft

THE SPECIALISED TRADE VISITORS

- Architects, engineers & planners
- Qualified skilled workers
- Geologists & geoscientists
- Well diggers
- Geothermal & drilling industry
- Local authorities & administrations
- Energy authorities & public utility companies
- Operators & investors
- Science & research

AUSSTELLERBEFRAGUNG EXHIBITOR SURVEY

Beabsichtigen Sie auf der Folge-
veranstaltung wieder auszustellen?

Do you intend to participate
at the next trade fair?

Wie beurteilen Sie
die Fachkompetenz der Besucher?

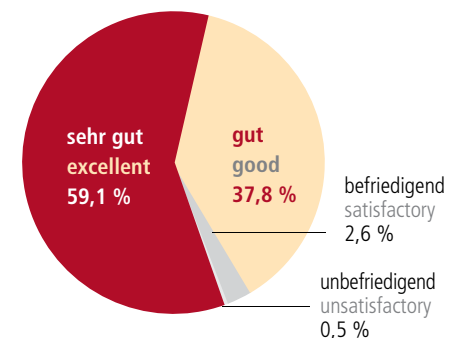
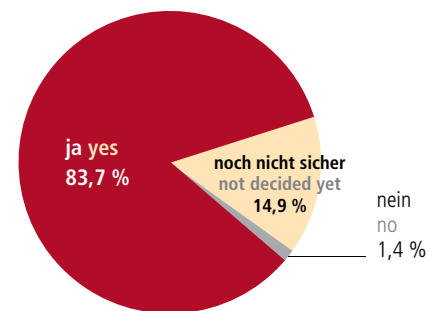
How would you evaluate
the competence of visitors?

AUSSTELLERBEFRAGUNG EXHIBITOR SURVEY

Welche Gesamtnote würden Sie der GeoTHERM geben?
Auf einer Skala von 1 bis 6, 1 = sehr gut, 6 = ungenügend

How would you grade GeoTHERM?
On a scale from 1 = excellent to 6 = unsatisfactory

Gesamtnote Grade
 \bar{x} 1,67





AUSZUG DER AUSSTELLERLISTE 2013 EXCERPT OF THE EXHIBITORS 2013

A.F.P.G. Association Française des Professionnels de la Géothermie • ADLER Arbeitsmaschinen GmbH & Co. KG • AMC Germany GmbH • AP Sensing GmbH • AquITronic Umweltmesstechnik GmbH • Atlas Copco MCT GmbH • B.R.H. – Handelsvertreter von COMACCHIO • Bauer Maschinen GmbH • BC drilling tools GmbH • BERETTA ALFREDO S.r.l. • Berufsverband Deutscher Geowissenschaftler e.V. • Betatherm GmbH & Co. KG • bi medien GmbH • Bohrtec Vertical GmbH • BOSPI AG • Bosphorus New Energy Ltd • BRUGG Rohrsysteme GmbH • Burkhardt GmbH & Co. KG • BWP Bundesverband Wärmepumpe e.V. • CDM Smith Consult GmbH • Celler Brunnenbau GmbH & Co. KG • Coil Services - Well Services Group • COLSHORN - Brunnenbauzubehör und Gußzeugnisse • COMDRILL Bohrausrüstungen GmbH • CRYOSTAR SAS • Daldrup & Söhne AG • DDL GmbH • Deep Rock Energy GmbH • DHI-WASY GmbH • Dietrich Erdwärme GmbH • DMT GmbH & Co. KG • DOOSAN Infracore • Dr. Friedrich E. Hörtkorn GmbH • DRILLMEC S.p.A. • DVGW CERT GmbH • E.D.C. s.r.o. European Drilling Center • ECOFOREST GEOTERMIA S.L. • EESA Verbundinitiative • EGEC European Geothermal Energy Council • EIFER European Institute for Energy Research • Elomat Anlagenbau Wassertechnik GmbH • EMDE Industrie-Technik GmbH • EnBW Energie Baden-Württemberg AG • Erdöl-Erdgas Workover GmbH • erdwaermeLIGA • EFG European Federation of Geologists • Fangmann Energy Services GmbH & Co. KG • FH-DGG Fachsektion Hydrogeologie in der Deutschen Gesellschaft für Geowissenschaften • Fiberdur GmbH & Co. KG • Fischer Spezialbaustoffe GmbH • FLODIM • Flowserve Solutions Group • Foralith • FRANK GmbH • Fritz Planung GmbH • gec-co Global Engineering & Consulting - Company GmbH • GEO ConsEnS • geoENERGIE Konzept GmbH • GeoEnergy Celle e.V. • Geofizyka Torun S.A. • Geologische Ausrüstungen & Bohrservice Sachsen GmbH • Geophysica Beratungsgesellschaft mbH • Geophysik GGD GmbH • Geotec Bohrtechnik GmbH • Geotechnik Lehr • GeoThermal Engineering GmbH • Geothermal Power Germany GmbH • Geothermal Power Ltd • GeoThermal Power Tanzania Ltd • GEOWATT AG • GERES GmbH • Gerodur MPM GmbH & Co. KG • GERTEC Maschinen- und Anlagenbau GmbH • GESER Erdwärme GmbH & Co. KG • GHB Ground Engineering AG • GPC Instrumentation Process • GTC Kappelmeyer GmbH • GTS Jetting Tool GmbH & Co. KG • GtV - Bundesverband Geothermie • Gungl Bohrgesellschaft mbH • GWE pumpenboese GmbH • H.S.W. GmbH • HakaGerodur AG • Halliburton Company Germany GmbH • Hartmann Valves GmbH • HDG Umwelttechnik GmbH • HDI Vertriebs AG • HeidelbergCement Baustoffe für Geotechnik GmbH & Co. KG • HERRENKNECHT AG • Herrenknecht Vertical GmbH • HGC Hydro-Geo-Consult GmbH • Hochschule Biberach • Hochschule Offenburg • HOLLAND STORES OILFIELD SUPPLY AND SERVICES GMBH • HPC AG • HTI Gruppe • Hütte Bohrtechnik GmbH • IDAT GmbH • INTERA Incorporated • International Geothermal Association (IGA) • Internationales Geothermiezentrum • ITAG Tiefbohr GmbH • ITE GmbH • IVD-GmbH • J. Schneider Elektrotechnik GmbH • Jansen AG • Joanneum Research • KARBO - Karnebogen GmbH • KCA DEUTAG Drilling GmbH • KLEMM Bohrtechnik GmbH • KOLLER Maschinen- und Anlagenbau GmbH • Krämer Erdwärme GmbH • KREEN AG • Kubatec Coburg GmbH • Küchler Technik AG • KYOTHERM • Landesamt für Geologie, Rohstoffe und Bergbau • Landesforschungszentrum Geothermie • Laviosa Chimica Mineraria S.p.A. • LIAG Leibniz-Institut für Angewandte Geophysik • Linde Engineering Dresden GmbH • M W C - Michael Würtele Consulting • Marshfield Energy PTE Ltd. • MAT Mischanlagentechnik GmbH • MGS Europe GmbH • Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg • MuoviTech Polska Sp. z o.o. • NIBE Systemtechnik GmbH • NORDMEYER SMAG Drilling Technologies GmbH • ÖKOTEK • PERFORATOR GmbH • Pfeffer Filtertechnik • Pöyry Energy GmbH • Sächsischen Landesamts für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie • Pumpen Strebe • Regierungspräsidium Freiburg • REHAU AG + Co • RS Procecs Optimisatie • S G S - Schiffer • GEO Services • Saint-Gobain PAM Deutschland GmbH • Sandvik Mining & Construction Central Europe GmbH • Schaal & Müller GmbH & Co. KG • SCHWENK Zement KG • Soilmec Deutschland GmbH • Solites • Söndgerath Pumpen GmbH • SPIBO Spielhoff-Bohrwerkzeuge GmbH • SPS-Energy GmbH • Staub & Co. Chemiehandelsges. mbH • STÜWA K. Stükerjürgen GmbH • Sysbohr GmbH • Technische Universität Darmstadt • Terra Calidus GmbH • terratec - geoservices • Thermaflex Isolierprodukte GmbH • Thermal Energy AG • TRACTO-TECHNIK GmbH & Co. KG • Tsurumi Europe GmbH • United Oilfield Services (Deutschland) GmbH • Uponor GmbH • VENTILONE SARL • Verband Beratender Ingenieure • Viega GmbH & Co. KG • Viessmann Deutschland GmbH • Weatherford Energy Services GmbH • Wirtschaftsforum Geothermie e.V. • Z.I.S. Erdwärmetechnik GmbH • Z.Industries GmbH • Züblin Umwelttechnik GmbH • ZUWA-Zumpe GmbH

LAGEPLAN MAP



VERANSTALTER ORGANISER

Messe Offenburg-Ortenau GmbH
Schutterwälder Straße 3
77656 Offenburg · Germany

ANSPRECHPARTNER CONTACT

Sandra Kircher
Fon +49 (0)781 - 9226-32
Fax +49 (0)781 - 9226-77
kircher@messe-offenburg.de

Christina Sedelmeier
Fon +49 (0)781 - 9226-54
Fax +49 (0)781 - 9226-77
sedelmeier@messe-offenburg.de

Anne Hermann
Fon +49 (0)781 - 9226-39
Fax +49 (0)781 - 9226-77
hermann@messe-offenburg.de