



Firma isomorph Deutschland GmbH, Kooperation mit Freier Universität Berlin (Fachbereich Physik) und mit Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme ISE

(ddp direct)Die Firma isomorph Deutschland GmbH mit Sitz in Bamberg strebt eine Zusammenarbeit mit Frau Prof. Dr. Sandow von der Freien Universität Berlin (Fachbereich Physik) und dem Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme in Freiburg an.

Dabei steht der von Dr. Hans Graßmann entwickelte LinearSpiegel im Zentrum der Diskussion. Der LinearSpiegel dient zur Heizungsunterstützung und Warmwasseraufbereitung für bestehende Heizungsanlagen. Hierbei ist er eine Alternative zur Verbrennung von Rohöl und Erdgas.

Shortlink zu dieser Pressemitteilung:

<http://shortpr.com/xyevz8>

Permanentlink zu dieser Pressemitteilung:

<http://www.themenportal.de/energie/firma-isomorph-deutschland-gmbh-kooperation-mit-freier-universitaet-berlin-fachbereich-physik-und-mit-fraunhofer-institut-fuer-solare-energiesysteme-ise-91542>

Pressekontakt

isomorph Deutschland GmbH

Frau Christine Herold
Benzstraße 6
96052 Bamberg

c.herold@isomorph-deutschland.com

Firmenkontakt

isomorph Deutschland GmbH

Frau Christine Herold
Benzstraße 6
96052 Bamberg

isomorph-deutschland.com
c.herold@isomorph-deutschland.com

Die isomorph Deutschland GmbH wurde von den beiden Brüdern Matthias und Dr. Hans Graßmann im Juni 2010 in Bamberg/Oberfranken gegründet und ist gleichzeitiger Hauptsitz des Unternehmens.

Die Geschäftsfelder sind die Produktion, der Vertrieb sowie die Weiterentwicklung des LinearSpiegels. Darüber hinaus besitzt die isomorph Deutschland GmbH eine große technologische Kompetenz an der Schnittstelle von Handwerk, Wirtschaft, Wissenschaft und Forschung.