

This website uses cookies to improve the user's experience during working with our network and to provide users with dedicated services and functions. By further use you agree with that.OKDetails

Adresse	Hochschule Offenburg Forschungsgruppe NET Badstraße 24 77652 Offenburg
Pays	Allemagne

PRODUITS OU MACHINES

Our new Projects The research group NET Sustainable Energy Techniques at University of Applied Sciences Offenburg analyses large-scale solar thermal systems since 1999 in the context of the Solarthermie2000plus project. Beyond that the research group is also engaged in the sectors building automation and monitoring of Green Buildings and small-scale cogeneration units. Two new development projects are projected: 1. Development of predictive algorithms with integration of weather forecasts for solar thermal systems. 2. Development of a comprehensive monitoring and supervision system for solar thermal systems that determines key performance indicators to the operation producer-independent and as tool for quality assurance.

Company Profile of Hochschule Offenburg Forschungsgruppe NET

A service of glasssglobal.com, an affiliate of glasssglobal group.

Les informations publiées sur ce document sont soumises au droit d'auteur et appartiennent à la société en question resp. à la source des adresses. Tous les droits sont réservés expressément. N'importe quel utilisateur qui accède à un tel matériel peut faire ainsi seulement pour sa propre utilisation personnelle, et l'usage d'un tel matériel est au risque unique de l'utilisateur. La redistribution ou toute autre exploitation commerciale des adresses est expressément interdite. Là où une adresse est fournie par un tiers, chaque utilisateur accepte d'observer et être lié par les limites spécifiques de l'utilisation. Glass Global ne représente ou n'approuve pas l'exactitude ou la fiabilité d'aucune des informations citées dans les adresses ou pages externes auxquelles l'on se réfère ici. www.glasssglobal.com - The International Portal to the Glass Industry - OGIS GmbH