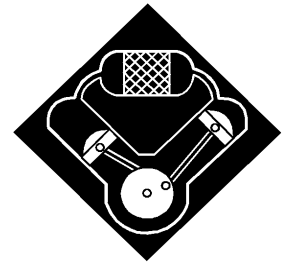


Internationales Stirling Forum 2010

c/o ECOS ♦ Westerbreite 7 ♦ 49084 Osnabrück ♦ Tel: 0541-9778-200 ♦ Fax: 0541-9778202



Veranstalter:

Fachhochschule Osnabrück

Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU)

C•U•T• Centrum für Umwelt und
Technologie Osnabrück

VDI, Osnabrücker Bezirksverein e.V.

ECOS Gesellschaft für Entwicklung und
Consulting Osnabrück mbH

Osnabrück, 9. Dezember 2009

Internationales Stirling Forum 2010, 5. bis 6. Oktober 2010 in Osnabrück

Hohe Energiepreise, ehrgeizige Ziele zur Reduzierung der CO₂-Emissionen und die Weltwirtschaftskrise haben weltweit Energieverbraucher sensibilisiert, den herkömmlichen Weg der zentralen Energieversorgung über fossil befeuerte Kraftwerke zu verlassen und sich der rationellen und dezentralen Energieerzeugung zuzuwenden. Effiziente Energieerzeugung hat inzwischen mehr den je einen hohen Stellenwert erreicht. Die Stirlingmaschine, z.B. als Antrieb von Mikro-BHKW Anlagen, spielt hier inzwischen eine Schlüsselrolle. Aber auch andere Optionen zum Einsatz der Stirling-Maschine wie z.B. die Wärmepumpe/Kältemaschine und die Stromerzeugung von der Sonne und aus Biomasse werden weiterhin an Bedeutung gewinnen und daher auch in Zukunft eine wichtige Option auf dem Weg zur Energieversorgung mit 100 % erneuerbaren Energieträgern sein.

Das 10. Internationale Stirling Forum gibt anhand von Fachvorträgen und Exponaten einen Überblick über neueste Entwicklungen in der Stirling-Maschinen Technik, aktuelle Markteinführungen und die Gelegenheit zu Kontaktgesprächen mit Experten aus aller Welt.

Wie bereits in den vergangenen Jahren gemeinsam mit der Deutschen Bundesstiftung Umwelt (DBU) erfolgreich praktiziert, soll die Tagung wieder im ansprechenden Ambiente des Zentrums für Umweltkommunikation ZUK stattfinden.

Alle weiteren Informationen entnehmen Sie dem anliegenden „Call for Papers“.

Wir würden uns sehr freuen, wenn unsere Veranstaltung Ihr Interesse weckt.

Mit freundlichem Gruß

Dipl.-Ing. Peter Beck
(Tagungsleitung)