



- ▣ Home
- ▣ Über uns
- ▣ Dienstleistungen
- ▣ Forschungsprojekte
- ▣ Aktuelles
- ▣ Jobs & Karriere

Suche GO! English version



Acronym: SOLPOOL
Originaltitel: Nutzung von Solarenergie von Außenpools
Förderinstrument: Intelligent Energy Europe (IEE)
Projektdauer: 01.11.2006 - 30.04.2009
Projektleiter/in: Leire Sarachaga
Homepage: www.solpool.info

Kontakt
ttz Bremerhaven
 An der Karlstadt 6
 Haus Z
 27568 Bremerhaven
 Deutschland
 ☎ +49 471 9448-701
 📠 +49 471 9448-722

▣ [E-Mail senden](#)



SOLPOOL - Nutzung von Solarenergie von Außenpools



Beheizte Freibäder verbrauchen viel Energie. Für das Beheizen von Freibädern werden in der EU jährlich mehrere Millionen Euro ausgegeben. Die Energie hierfür stammt in den meisten Fällen aus fossilen Brennstoffen. Eine der kosteneffektivsten Methoden der Schwimmbadheizung ist aber die Solarenergie.

Die Kampagnen werden beobachtet und evaluiert, um sie anschließend zu verbessern. Außerdem wird ein Leitfaden für die spätere Durchführung dieser Kampagnen in weiteren Mitgliedsstaaten Europas entwickelt. Alle Aktivitäten werden von den Projektpartnern durchgeführt. Diese sind unabhängig und haben kein wirtschaftliches Interesse an der Nutzung von Solarenergie zum Beheizen der Außenpools. Eine unvoreingenommene Vorbereitung und Implementierung der Kampagnen ist so gewährleistet. Dadurch wird verhindert, dass die Besitzer sich selbst blockieren und die Installateure vom wirtschaftlichen Interesse des Herstellers beeinflusst werden.

Es wird erwartet, dass aufgrund der Kampagnen die Nutzung von Solarenergie zur Schwimmbadheizung um 10 Prozent ansteigen wird. Das würde eine signifikante Steigerung bei der Energieeffizienz und der Nutzung regenerativer Energie bedeuten.

Logo



[Top](#)