

Nr. 064 / 02. März 2015 SC

## **Uni Bremen für den europäischen Umweltmanagement-Preis „Emas Award 2015“ nominiert**

Die Universität Bremen hat im vergangenen Jahr das Green IT Housing Center eröffnet und spart durch die Konzentration der universitären Rechnerkapazität und eine ausgeklügelte Kühltechnik jährlich 3,6 Millionen Kilowattstunden Strom; Uni-Mitarbeiterinnen und -Mitarbeiter haben eine Solargenossenschaft gegründet und die Installation von zahlreichen Solarzellen auf Unigebäuden finanziert; auch das Lehrangebot der Uni Bremen zum Thema „Nachhaltige Entwicklung“ ist sehr breit. Das sind drei Gründe, weshalb die Universität Bremen für den Umweltpreis „EMAS Award 2015“ (EMAS: Eco Management and Audit Scheme) nominiert worden ist. In der Kategorie der großen Organisationen aus der öffentlichen Verwaltung ist sie von einer Jury aus Vertretern des Bundesumweltministeriums, des Umweltbundesamts, des Umweltgutachterausschusses, der Deutschen Akkreditierungsgesellschaft für Umweltgutachter und des Deutschen Industrie- und Handelskammertages ausgewählt worden.

Die EMAS-Awards werden am 20. Mai 2015 im Rahmen des 18. Europäischen Forums für Öko-Innovationen in Barcelona vergeben. Die Preise werden diesmal für „Umweltinnovationen als Beitrag zur Verbesserung der Umweltleistung“ vergeben. Die Universität Bremen gehört zum engsten Bewerberkreis und wird auf Einladung der EU-Kommission bei der EMAS-Awards-Verleihung durch ihre Umweltbeauftragte Dr. Doris Sövegjarto-Wigbers vertreten. Die Uni Bremen gehört damit zu den fünf aus Deutschland beteiligten Organisationen, die ein Umweltmanagement nach der EMAS-Verordnung der Europäischen Union anwenden und besondere Leistungen auf Feldern der Umweltinnovationen vorweisen können. Der EMAS-Award ist die renommierteste Auszeichnung für ein Umweltmanagement. Seit 2005 kürt die Europäische Kommission EMAS-Organisationen, die ihre Umweltanstrengungen in engagierter Weise ausführen.

### Weitere Informationen:

Universität Bremen  
Zentrum für Umweltforschung und nachhaltige Technologien  
Dr. Doris Sövegjarto-Wigbers  
Tel. 0421 218 63376  
E-Mail: [soeve@uft.uni-bremen.de](mailto:soeve@uft.uni-bremen.de)  
[www.ums.uni-bremen.de](http://www.ums.uni-bremen.de)