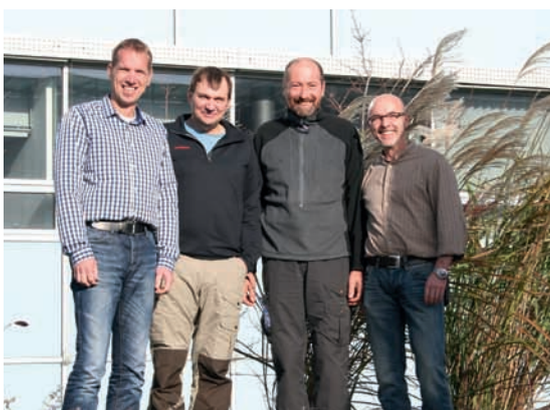




Umweltschutz ist die Zukunftssicherung nachfolgender Generationen

Der RheinAhrCampus Remagen ist eine junge und moderne Hochschule im Norden von Rheinland-Pfalz. Als einer von drei Standorten der Hochschule Koblenz wurde er im Rahmen des Bonn-Berlin-Ausgleichs 1998 gegründet und wird vom Land Rheinland-Pfalz finanziell getragen.

Die starke Praxisorientierung des Studiums und die Vermittlung fächerübergreifender Kenntnisse bereiten über 2.600 Studierenden optimal auf die Anforderungen des Arbeitsmarktes vor. Seit dem Sommersemester 2006 lösen international anerkannte Bachelor- und Master-Studiengänge die grundständigen Diplom-Studiengänge ab. Weitere besondere Merkmale sind berufsbegleitende Fernstudiengänge sowie zahlreiche drittmittel-finanzierte Forschungs- und Praxisprojekte.



Unser Umweltteam

Hochschule Koblenz / RheinAhrCampus

Joseph-Rovan-Allee 2
53424 Remagen
www.rheinahrcampus.de

gegründet: 1998
Mitarbeitende: ca. 170

Kontakt:
Holger Dörle
stellv. Leiter Haustechnik /
Fachkraft für Arbeitssicherheit
Tel.: 02642 93-2157
Fax: 02642 93-2522
doerle@rheinahrcampus.de



Umweltzertifikate

ÖKOPROFIT Koblenz/Mayen-Koblenz 2011/2012

Umweltleistungen – das haben wir gemacht

Maßnahme	Kosten/Nutzen	Termin
Umbauplanung von 15 Pollerleuchten auf sparsamere Leuchtmittel, Einbau einer Nachtschaltung zur Verbrauchshalbierung auf Parkplatz und Gehwegen	Kosten: 3.000 € Nutzen: 400 €/a, 1.900 kWh/a Strom	1. Quartal 2012
Austausch der Halogenleuchtmittel gegen LED-Leuchtmittel in ausgewählten Bereichen prüfen. LED-Beleuchtung von 26 WC-Anlagen	Kosten: 13.000 € Nutzen: 5.000 €/a, 13.520 kWh/a Strom	2. Quartal 2012
Prüfen welcher Netzdruck in der Spitze benötigt wird und ggf. Netzdruck absenken. Netzdruck von 9 bar auf 7 bar reduziert!	Kosten: keine Nutzen: 80 €/a, 264 kWh/a Strom	3. Quartal 2012
Einführung von Leuchtmitteln mit 3-facher Brenndauer in Treppen, Rettungszeichen und Außenlicht, Einbau einer LED-Thekenleuchte und LED Rundum-Effektbeleuchtung Bibliothek	Kosten: 1.500 € Nutzen: 1.500 €/a, 7.500 kWh/a Strom	3. Quartal 2012

Umweltprogramm – das haben wir vor

Maßnahme	Kosten/Nutzen	Termin
Bei Ersatz der Notstrombeleuchtung den Austausch gegen LED-Leuchtmittel prüfen. Umrüstung der vier Außen-Mastleuchten (Notlicht) an den Eingängen auf LED	Kosten: 4.000 € Nutzen: 500 €/a, 2.500 kWh/a Strom	2013

Ökoprofit

pro Jahr sparen wir ein:

Energie/Emissionen	25.684 kWh Strom 14.717 kg CO ₂	7.480 €
Kosteneinsparung		7.480 €