

Die CAU besteht die dritte Umweltprüfung

Sebastian Starzynski, Umweltmanagement, Projekt klik

Bereits zum dritten Mal besuchte ein staatlich akkreditierter Umweltgutachter die Christian-Albrechts-Universität zu Kiel und bescheinigte nach seinem 2-tägigen Besuch am 27. und 28. August der CAU ein funktionierendes Umweltmanagementsystem nach EMAS.

EMAS ist das anspruchsvollste Umweltmanagementsystem auf Grundlage der EG-Öko-Audit-Verordnung und verpflichtet Organisationen im Kern zu einer kontinuierlichen Selbstverbesserung der Umweltleistungen über die gesetzlichen Vorgaben hinaus. Dabei werden die Ressourcenverbräuche zentral erfasst und bewertet und anschließend Maßnahmen für eine Verbrauchsreduzierung festgelegt. Zusätzlich verlangt EMAS die Einhaltung der umweltrelevanten Rechtsvorschriften innerhalb der Organisation.



Gutachter von Knobelsdorff in Laborräumen im Zoologischen Institut.

(v.l.n.r.: Dr. Gunther Jansen, Arbeitsgruppe Evolutionsökologie und Genetik, Sebastian Starzynski, Umweltmanagementkoordinator an der CAU, Henning von Knobelsdorff, Umweltgutachter)

Für die CAU bedeutet das EMAS-Gutachten eine jährliche Überprüfung aller Dokumente und Unterlagen im Umweltmanagementsystem, Methodvalidierung bei der Erfassung und Analyse der Verbrauchswerte sowie Begehungen in Forschungs- und Lehrinrichtungen der CAU zur Einhaltung der umweltrelevanten Rechtsvorschriften am Arbeitsplatz.

Der Umweltgutachter Henning von Knobelsdorff, seit drei Jahren zuständig für die CAU, zeigte sich beeindruckt von den vielfältigen Aktivitäten zum Umwelt- und Klimaschutz an der Universität, die innerhalb kürzester Zeit auf den Weg gebracht wurden. Innerhalb der zwei Tage besuchte von

Knobelsdorff auch Einrichtungen an der Medizinischen Fakultät und der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät und kam mit Wissenschaftlern/innen ins Gespräch über ihre Forschung und deren Umweltauswirkungen, bspw. beim Umgang mit Gefahrstoffen und Chemikalien. Am Ende konnte der Gutachter einige Empfehlungen für die Betriebsoptimierung geben, aber keine Verstöße gegen Gesetze oder Verordnungen feststellen.

Mit dieser dritten Umweltprüfung endet für die CAU der dreijährige Validierungszyklus. Im nächsten Jahr beginnt dann der nächste dreijährige Zyklus mit einer großen Validierung und Zertifizierung.

Die aktuelle Umwelterklärung, das zentrale Dokument im Umweltmanagement der CAU, finden Sie unter www.klik.uni-kiel.de/de/umweltmanagement/umwelterklaerung

Wenn Sie mehr über die Umwelt- und Klimaschutzaktivitäten an der CAU erfahren möchten, dann besuchen Sie die Internetseiten von klik: klima konzept 2030 an der CAU unter www.klik.uni-kiel.de.



Fotos v.l.n.r.: Der Gutachter im Labor der Arbeitsgruppe Evolutionsökologie und Genetik im Zoologischen Institut; Gutachter von Knobelsdorff inspiziert einen Technikraum im Biologiezentrum; der Gutachter im Labor am Physiologischen Institut mit Geschäftsführer Prof. Markus Bleich (r.)

Zuständig für die Pflege dieser Seite: Stabsstelle Presse, Kommunikation und Marketing
Tel. 0431 880 2104, intranet@uni-kiel.de