



RESSOURCEN SCHONEN – KLIMA SCHÜTZEN

EMAS an der Hochschule Rottenburg



Hochschule für Forstwirtschaft
Rottenburg
University of Applied Sciences

Nah dran. Weit voraus.



Für was steht EMAS?

Das europäische Umweltmanagementsystem EMAS (Eco-Management and Audit Scheme) ist ein System für ein nachhaltiges betriebliches Umweltmanagement und hilft Organisationen und Unternehmen dabei, ihre Umweltleistung kontinuierlich zu verbessern. Langfristig sollen dadurch Ressourcen eingespart und zur Klimaneutralität beigetragen werden.



EMAS an der HFR

Umweltschutz hat an unserer Hochschule einen hohen Stellenwert. Seit April 2020 ist die HFR nach EMAS validiert.

Die Hochschule setzt sich damit zum Ziel, ihr eigenes Umweltengagement kontinuierlich und systematisch zu verbessern.

Tipps für umweltfreundliches Verhalten

- + Korrekte Mülltrennung
- + Reduzierung von Druckerzeugnissen
- + Nachhaltige Transportmittel nutzen (Fahrrad, ÖPNV, Mitfahr-App)
- + Abschaltung ungenutzter Elektrogeräte
- + Heizung nur bei Anwesenheit einschalten



Unsere Bausteine für mehr Nachhaltigkeit

Die Umweltziele der HFR

Die HFR hat Ziele zum Umweltschutz an der Hochschule im Rahmen ihres Umweltmanagementsystems definiert. Diese beinhalten folgende Kernaspekte:

Lehre und Forschung:

- Sensibilisierung der Studierenden für aktuelle umweltpolitische und umwelttechnische Fragestellungen und Konfrontation der Studierenden mit neuen umweltpolitischen Herausforderungen
- Steigerung der Kompetenz der Studierenden in Umweltthemen
- Erarbeitung von Lösungen in drängenden Umweltthemen im Rahmen der Forschung

Betrieb des Campus:

- Steigerung des Umweltbewusstseins und -verhaltens bei Mitarbeitern und Studierenden
- Reduktion von Heizenergie-, Strom- und Wasserverbrauch
- Sortenreine Mülltrennung
- Verringerung der Zahl der PKWs auf dem Hochschulcampus
- Umweltverträglichere Materialwirtschaft
- Förderung der Natur- und Artenvielfalt

Die Umweltziele werden durch verschiedene Maßnahmen verfolgt. Einen Überblick über den aktuellen Stand der Zielerreichung gibt die Umwelterklärung auf der Internetseite der Hochschule.



Fragen und Anregungen zum Umweltmanagement an der HFR – Ihre Ansprechpartner



Prof. Dr. rer. nat. Steffen Bold

Professur für Hydrologie, hydrologische Modellierung
und GIS; Beauftragter Nachhaltigkeit; Umweltmanagement-
beauftragter

T. +49 7472/951-274

F. +49 7472/951-200

M. bold@hs-rottenburg.de



B.Sc. Julia Rapp

Umweltmanagerin

T. +49 7472/951-151

F. +49 7472/951-200

M. rapp@hs-rottenburg.de



Hochschule für Forstwirtschaft
Rottenburg

Institut für Angewandte Forschung

Schadenweilerhof
72108 Rottenburg a.N.

T. +49 7472/951-0

F. +49 7472/951-200

M. hfr@hs-rottenburg.de