

Das Präsidium

Rundschreiben A Nr. 41/2011

Einordnung Vademecum Nr. 5

Universitätseinrichtungen
gem. Verteiler 1 2 3 4 5

Dezernat Gebäudemanagement

bearbeitet von:
Frau Dipl.- Ing. Petra Schmiedner
Tel. +49 511 762 3989
Fax +49 511 762 4019
E-Mail: petra.schmiedner
@zuv.uni-hannover.de

16.11.2011

Mein Zeichen:
U – 055/1 –
(bitte bei Antwort angeben)

Ihre Nachricht vom:

Ihr Zeichen:

Regeln für den Umgang mit Wasser, Abwasser und wassergefährdenden Stoffen

Anlage: 1

Sehr geehrte Damen und Herren,

der Umgang mit der Ressource Wasser ist in Deutschland umfangreich geregelt.

Gesetze und Verordnung schützen unser Trinkwasser vor Verunreinigungen, regeln wie wassergefährdende Stoffe zu lagern sind und welche Stoffe ins Abwasser gelangen dürfen. Diese Maßnahmen dienen sowohl dem Gewässerschutz wie auch dem Schutz unseres Trinkwassers.

Wie wichtig der besonnene Umgang mit Wasser ist, wird durch wenige Zahlen deutlich:

- Weniger als drei Prozent des Wassers der Erde ist Süßwasser und auch dieses ist wiederum nur zu einem Drittel für die menschliche Nutzung erreichbar.
- In Deutschland beträgt der Pro-Kopf Verbrauch aus dem direkten Wasserverbrauch rund 130 Liter pro Tag. Der Virtuelle Wasserverbrauch, also die Menge an sauberem Frischwasser, die zur Herstellung von Produkten und Lebensmitteln verbraucht, verdunstet oder verschmutzt wird, liegt bei rund 4.000 Liter pro Person.

Die Leibniz Universität Hannover konnte ihren Wasserverbrauch seit mehreren Jahren kontinuierlich senken und liegt jetzt bei einem Durchschnittswert von rund 130.000.000 Liter, entsprechend dem direkten Wasserjahresverbrauch von rund 2.750 Personen.

Mit freundlichen Grüßen

Im Auftrag

gez. Horst Bauer



Dienstgebäude:
Welfengarten 1
30167 Hannover

Zentrale:
Tel. +49 511 762 0
Fax +49 511 762 3456
www.uni-hannover.de