

## **DaMaRIS how to**

DaMaRIS ist ein Gefahrstoffverzeichnis.

"Der Arbeitgeber hat ein Verzeichnis der im Betrieb verwendeten Gefahrstoffe zu führen... "  
(GefStoffV)

Diese Verpflichtung ist per Pflichtdelegation von der Hochschulleitung an Führungskräfte z.B. Institutsleiter\*innen übertragen worden. In welchem System das Gefahrstoffkataster geführt werden muss wird von Seiten der Heinrich-Heine Universität Düsseldorf nicht verbindlich festgelegt.

Es wird seitens SAUS empfohlen das zentrale Gefahrstoffkataster DaMaRIS zu nutzen welches derzeit von Dr. Schaper (IT) und Prof. Daumann (Nutzermanagement) administrativ verwaltet wird.

Link zum Kataster: <https://damaris.hhu.de/> (Login muss vorab unter [damaris@hhu.de](mailto:damaris@hhu.de) mit den unten genannten Angaben beantragt werden)

Bei Interesse für künftige Nutzung bitte Email an: [damaris@hhu.de](mailto:damaris@hhu.de) mit Namen und Emailadresse des AK-Leitenden, Name und Email AnsprechpartnerIn in ihrem Bereich die mit lokalen Administratorrechten (Räume anlegen, Chemikalien hinzufügen etc.) betraut werden soll und mit Kostenstellenummer (nutzen wir intern für die Anlage der Aks im Damaris System als Identifikationsnummer).

Frau Daumann übernimmt keine Haftung für den vollständigen Inhalt ihres Katasters und die Pflege ihrer Räume. Jeder Bereich ist durch den lokalen Bereichsadmin für die Führung seines Katasters selbst verantwortlich.

## **Hilfreiche Links**

Kurze Vorstellung des Katasters: <https://mediathek.hhu.de/watch/fea9c7db-3375-426c-a1a0-860d454bac58> (frei verfügbar nach Login in der Mediathek)

Kurze Vorstellung zur Nutzung auf Englisch: <https://mediathek.hhu.de/watch/045c0e10-013b-4070-9a8e-332c49dc938f> (frei verfügbar nach Login in der Mediathek mit diesem Link)

Nutzerhandbuch: [https://www.cwa-web.de/docs/DaMaRIS/Nutzerhandbuch/Einfuehrung\\_3](https://www.cwa-web.de/docs/DaMaRIS/Nutzerhandbuch/Einfuehrung_3)

Auf Wunsch können sie zu unserem Damaris Slack Channel hinzugefügt werden.

## **Die Auflistung der im ZCL verwendeten Lagerort-Abkürzungen**

S: Sicherheitsschrank

RF: Fachregal (für Verbrauchsmaterialien)

RG: Gefahrstoffregal

K: Kühlschrank

TK: Tiefkühlschrank

C: Kunstoffschränk für ätzende Flüssigkeiten mit saurem pH-Wert

B: Kunstoffschränk für ätzende Flüssigkeiten mit basischem pH-Wert

A: Auszugschrank (Apothekerschrank)

G: Stahlschrank für toxische Substanzen

GB: Glovebox

E: Exsikkator

Wir zählen von oben nach unten, d.h. die oberste Ebene im Regal/Schrank ist die Ebene 1!

Exemplarische Bezeichnungen

Erstes Fachregal: RF01

Erstes Fachregal, erste Ebene: RF01-1

Erstes Fachregal, zweite Ebene: RF01-2

Zweites Fachregal: RF02

Zweites Fachregal, erste Ebene: RF02-1

Zweites Fachregal, zweite Ebene: RF02-2

Erster Kühlschrank: K01

Erster Kühlschrank, erste Ebene: K01-1

Erster Kühlschrank, zweite Ebene: K01-2