



An alle

- Sekretariate der Fachrichtungen
 - Hochschullehrer:innen
 - wissenschaftlichen Mitarbeiter:innen
 - Studierende
 - weiteren Interessenten
- der Fakultät Umweltwissenschaften

Bearbeitung: Susann Kutzner

Telefon: 0351/463-40565

E-Mail: susann.kutzner@tu-dresden.de

Datum: 03.04.2025

Einladung

zu der im Auftrag der Fakultät Umweltwissenschaften der Technischen Universität Dresden am

Donnerstag, den 08.05.2025, 14 Uhr, im Rahmen einer Hybridveranstaltung,

stattfindenden öffentlichen Disputation der Dissertation von

Frau M.Sc. Diana Altendorf

Thema der Arbeit:

Evaluating decentralised ventilation system efficiency for indoor radon mitigation: data analysis of long-term monitoring and insights from CFD modelling

Promotionskommission:

Prof. Dr. Christina Dornack (Vorsitzende) TU Dresden

Prof. Olaf Kolditz (1. Gutachter) TU Dresden

Prof. Holger Weiß (2. Gutachter) Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung - UFZ

Prof. (i.R.) Dr. Thomas Himmelsbach (3. Gutachter) Bundesanstalt für

Geowissenschaften und Rohstoffe

Ort für Präsenzteilnahme: Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung – UFZ, Gebäude 7.2, VISLAB (Raum 107), Permoserstraße 15, 04318 Leipzig

Den Link für die **Online-Teilnahme** erfragen Sie bitte bei frwasser@mailbox.tu-dresden.de.

gez.: Prof. Dr. Christina Dornack
Vorsitzende der Promotionskommission