

# GEOHERITAGE, UMWELT, KULTUR

*Wissenschaftliches Kolloquium*

**17. Oktober 2024**

im großen Auditorium der Uni.lu  
in Esch-Belval



**W**ie jedes Jahr laden wir, das Naturhistorische Museum, die Natur- und Forstverwaltung, die Wasserverwaltung sowie natur&mwelt a.s.b.l., Sie herzlich zu unserem alljährlichen wissenschaftlichen Kolloquium ein.

In einer Zeit, in welcher der Schutz unserer natürlichen Ressourcen und die Bewahrung unseres kulturellen Erbes immer drängender werden, ist es entscheidend, Brücken zwischen verschiedenen Disziplinen zu schlagen. Genau damit beschäftigen sich die Experten im Bereich Geoheritage, mit dem Ziel die komplexen Zusammenhänge zwischen geologischem Erbe, ökologischer Nachhaltigkeit und kultureller Identität zu beleuchten.

Wie können wir die Herausforderungen der Gegenwart meistern und gleichzeitig das Erbe für zukünftige Generationen bewahren?

In vier wissenschaftlichen Vorträgen erkunden wir gemeinsam die Vielfalt und Bedeutung unseres geologischen Erbes und dessen Rolle in der Gestaltung einer nachhaltigen und kulturellen Zukunft.

Nach dem Mittagessen führt uns eine Exkursion durch das Schutzgebiet "Giele Botter" in Differdingen, über den neueröffneten "Circuit Géologique".

Dieses disziplinübergreifende Kolloquium richtet sich an alle Personen, die sich aus beruflichem oder privatem Interesse für den Schutz unseres natürlichen und geologischen Erbes einsetzen, wie lokale und nationale Behörden, wissenschaftliche Einrichtungen, Forschungsinstitute, Vereine sowie Schüler und Studenten.

## Programm

**8:15** **Empfang und Registrierung**

**9:00** **Begrüßung und allgemeine Einführung in das Thema**

*Michel Leytem, ANF*

**9:10** **Geodiversity on global and locale scale: towards a comprehensive view on natural heritage**

*Robert Weis, MNHNL*

**9:45** **Inventarisierung, Interpretation und Management des geologischen Erbes mit Beispielen aus dem Mëlldall UNESCO Global Geopark**

*Dr. Birgit Kausch, Natur- & Geopark Mëlldall*

**10:20** **Kaffeepause**

**10:55** **Anpassung hydrographischer Messnetze an die Herausforderungen des Klimawandels**

*Dr.-Ing. Markus Ott, eepi Luxembourg*

**11:30** **Eine Fossilienreise durch Luxemburg**

*Dr. Ben Thuy, MNHNL*

**12:05** **Schlusswort**

*Patrick Michaely, MNHNL*

**12:10** **Mittagessen**

**13:00** **Exkursion**

*Robert Weis & Dr. Ben Thuy, MNHNL*

**Abschluss des Kolloquiums**

**Geoheritage, Umwelt, Kultur**  
Wissenschaftliches Kolloquium  
17. Oktober 2024  
im großen Auditorium der Uni.lu  
in Esch-Belval



Administration  
de la gestion de l'eau  
Grand-Duché de Luxembourg



Administration  
de la nature et des forêts  
Grand-Duché de Luxembourg



natur&emwelt

Mit der Unterstützung von:



LE GOUVERNEMENT  
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG  
Ministère de l'Environnement, du Climat  
et de la Biodiversité



LE GOUVERNEMENT  
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG  
Ministère de la Culture



LE GOUVERNEMENT  
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG  
Ministère de l'Agriculture,  
de l'Alimentation et de la Viticulture

## Anmeldung & Information



Anmeldung bis Sonntag,  
den **13. Oktober 2024**



### 40 € Ganztags

Vorträge, Kaffeepause, Mittagessen und Exkursion  
(Denken Sie an festes Schuhwerk)

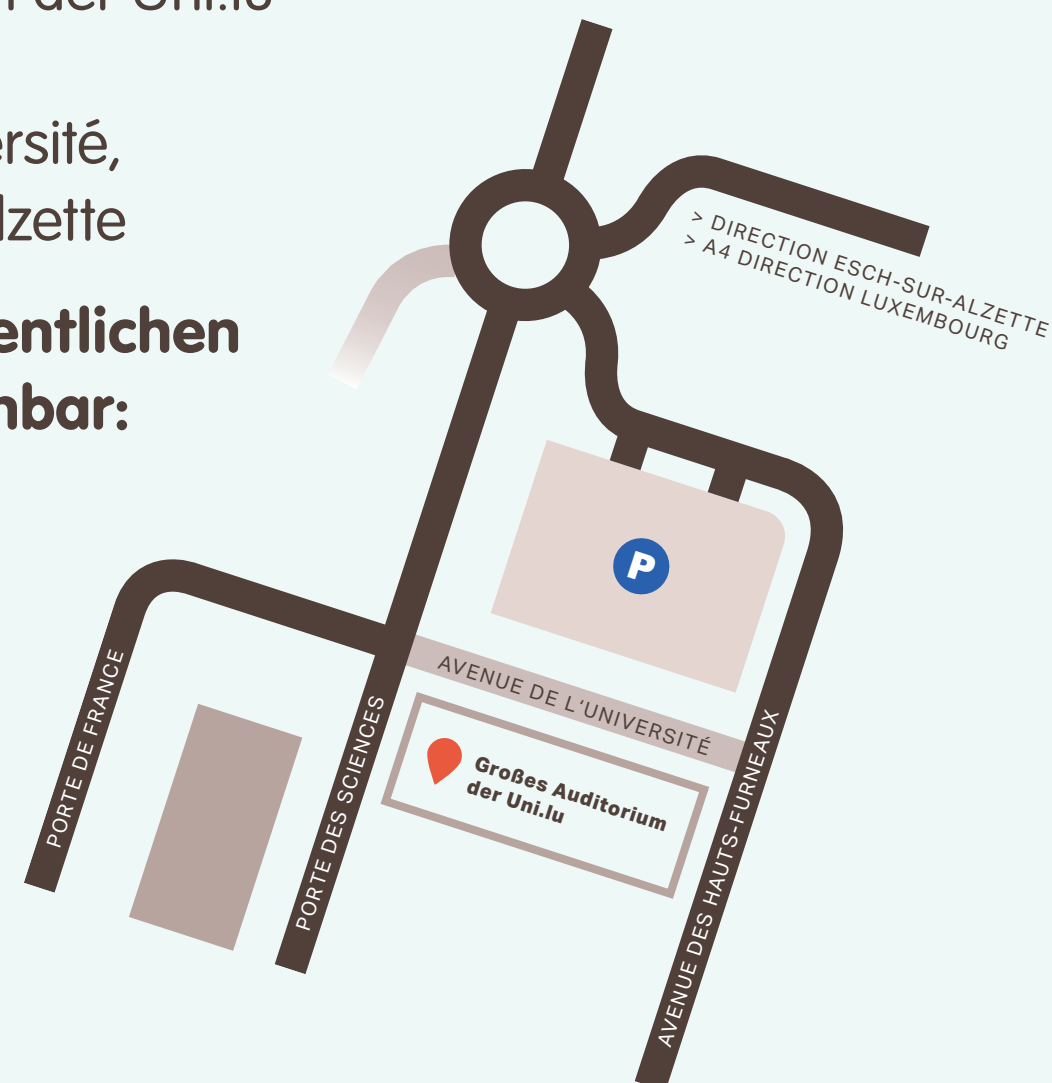
### 15 € Vormittags

Vorträge und Kaffeepause

### Veranstaltungsort:

Großes Auditorium der Uni.lu  
in Esch-Belval  
2, place de l'Université,  
L-4365 Esch-sur-Alzette

**Gut mit dem öffentlichen  
Transport erreichbar:**  
[www.mobiliteit.lu](http://www.mobiliteit.lu)



natur&emwelt a.s.b.l. 5, route de Luxembourg L-1899 Kockelscheuer  
Tel: 29 04 04 - 1 / [reservation@naturemwelt.lu](mailto:reservation@naturemwelt.lu) / [www.naturemwelt.lu](http://www.naturemwelt.lu)