









## **PODIUMSDISKUSSION**

Der Rhein und der Klimawandel im Eurodistrikt Strasbourg-Ortenau : unseren Fluss gemeinsam anpassen und schützen



16. Mai 2025 - um 14:30 Uhr

ENGEES - MANUFACTURE DE TABAC

1 COUR DES CIGARIÈRES - F-67000 STRASSBURG

DIE VERANSTALTUNG WIRD AUF DEUTSCH UND FRANZÖSISCH SIMULTAN ÜBERSETZT.

## **PROGRAMM**

14:30 Uhr **Begrüßung** 

Jeanne Barseghian

Präsidentin des Eurodistrikt Strasbourg-Ortenau und Oberbürgermeisterin der Stadt Straßburg

14:40 Uhr Podiumsdiskussion

Moderation :

Prof. Dr. Karl-Matthias Wantzen

EUCOR Lehrstuhl "Wasser und Nachhaltigkeit" UNESCO Chair "Flüsse und Welterbe"

Redner:innen:

Dr. Nikolas Stoermer

Erster Landesbeamter des Ortenaukreises Dezernent für Umwelt

Manuel Winterhalter-Stocker

Leiter der Umweltabteilung im Regierungspräsidium Freiburg

Stella Jelden

Leiterin des Rheinprojekts bei der Staatsdirektion für Umwelt, Raumordnung und Wohnen in der Region Grand Est (DREAL)

Marc Hoffsess

Ratsmitglied des Eurodistrikts, Beigeordneter der Oberbürgermeisterin von Straßburg für die ökologische Wende, Ratsmitglied der Eurometropole Straßburg

16:25 Uhr Fragen und Antworten mit dem Publikum

16:50 Uhr Schlusswort

Prof. Jean-Marc Willer
Leiter der ENGES

17:00 Uhr Umtrunk und Animation

Foto- und KartenausstellungWorkshop von der NGO Octop'us



EUCOR Lehrstuhl "Wasser und Nachhaltigkeit" UNESCO Chair "Flüsse und Welterbe"



Nikolas STOERMER Erster Landesbeamter des Ortenaukreises Dezernent für Umwelt



STOCKER Leiter der Umweltabteilung im Regierungspräsidium Freiburg

**Manuel WINTERHALTER-**



Marc HOFFSESS Ratsmitglied des Eurodistrikts, Beigeordnete der Oberbürgermeisterin von Straßburg für die ökologische Wende, Ratsmitglied der Eurometropole Straßburg



Leiterin des Rheinprojekts bei der Staatsdirektion für Umwelt, Raumordnung und Wohnen in der Region Grand Est (DREAL)

Stella JELDEN



Ausstellung: Umgestaltung des Rheins vom 18. Jahrhundert bis heute

Karten, Archivmaterial und Fotos zur Veranschaulichung der Veränderungen des Rheins, seines Verlaufs und seiner biologischen Vielfalt.



Workshop: NGO Octop'us Kunststoff-Upcycling





**Partner vor Ort**