

Session ELU1062 : Le droit de l'eau en France et mise en œuvre de la politique de l'eau en France

Droit de l'eau :

- Contexte général
- Principaux textes d'application

Approche communautaire

- La directive cadre sur l'eau

La police de l'eau et des milieux aquatiques :

- Police administrative et judiciaire
- Organisation de la police de l'eau
- Articulation avec les autres polices
- Compétences des collectivités locales

Mise en œuvre de la politique de l'eau :

- SDAGE, SAGE
- Nomenclature et procédure applicables aux travaux ayant un impact sur l'environnement
- Exemples

Evaluation de l'impact d'un projet sur l'environnement :

- Etude d'impact

14/05/25
de 13h30 à
17h30

Avocat en droit public de
l'environnement

<p>Session ELU1067 : La collecte des biodéchets</p> <p>Introduction : la place des biodéchets dans la gestion des déchets Pourquoi mettre en place la collecte séparée des biodéchets ? Comment mettre en place la collecte séparée des biodéchets ? Les outils de traitement Quelle communication ? Ressources</p>	<p>28/05/2024 de 13h30 à 17h30</p>	<p>Directeur du SMICTOM Alsace Centrale</p>
<p>ELU1068 : Appréhender les causes et les conséquences du changement climatique (partie 1)</p> <p>Fresque du climat : Acquérir des connaissances et un esprit critique sur les mécanismes en œuvre dans le réchauffement climatique</p>	<p>24/09/2024 de 13h30 à 17h30</p>	<p>Maître de conférences à l'ENGEES</p>
<p>ELU1069 : Mettre en place des actions individuelles et collectives pour limiter le réchauffement climatique (partie 2) :</p> <p>Atelier 2 tonnes Réalisation d'un bilan carbone pour connaître les sources qualitatives et quantitatives d'émission en CO² Mettre en place des actions concrètes pour limiter les émissions de CO² Acquérir un esprit critique et peser dans les débats pour influencer un collectif</p>	<p>22/10/2024 de 13h30 à 17h30</p>	<p>Maître de conférences à l'ENGEES</p>

UE1070 : Pourquoi réfléchir global et agir local dans un projet en lien avec l'environnement

Cette action de formation s'inscrit dans une démarche de changement des pratiques de l'ingénieur dans le domaine de l'eau et de l'environnement.

Elle vise à faire prendre conscience aux acteurs exerçants au sein de collectivités ou autres organisations de l'impact des activités humaines sur l'environnement.

Elle permettra aux participants d'acquérir des connaissances et des savoirs opérationnels en lien avec des méthodes d'analyse pour évaluer l'impact environnemental d'un projet et des solutions pour limiter ces impacts.

[Lien vers la fiche pédagogique](#)

**du 20 au 22
mai 2025 en
présentiel**

**les 25
septembre et
3 octobre
2025 de 14h à
16h30**

Maître de conférences à
l'ENGEES

- Pour plus d'informations sur nos formations, vous pouvez vous rendre sur notre site internet : [Formations des élus - ENGEES - Strasbourg \(unistra.fr\)](#)
- Pour procéder à votre inscription via le formulaire, contacter Annick Martinez : annick.martinez@engees.unistra.fr
- Pour l'organisation d'actions de formation en intra collectivité, contacter Julien WEISS : julien.weiss@engees.unistra.fr