

⋮ Energies renouvelables (EnR) : cadre juridique et nouvelles perspectives

S'approprier les bases légales de la transition énergétique

Code
12782

Durée
2 jours / 14 heures

Tarif Inter*
1 575 € HT

**Repas inclus (en présentiel)*

PUBLIC

Juristes immobiliers – Asset managers – Property managers – Avocats – Agents des collectivités territoriales et des établissements publics fonciers – Chefs de projet énergies renouvelables

PRÉ-REQUIS

Aucun prérequis nécessaire

NIVEAU D'EXPERTISE

Fondamentaux

LES POINTS FORTS

Formation permettant de faire le point des dernières actualités juridiques en matière de droit des énergies renouvelables

Toute l'expertise d'un avocat spécialisé en droit de l'énergie

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Dispositif de formation structuré autour du transfert des compétences
- Acquisition des compétences opérationnelles par la pratique et l'expérimentation
- Apprentissage collaboratif lors des moments synchrones
- Parcours d'apprentissage en plusieurs temps pour permettre engagement, apprentissage et transfert
- Formation favorisant l'engagement du participant pour un meilleur ancrage des enseignements

SATISFACTION ET EVALUATION

- L'évaluation des compétences sera réalisée tout au long de la formation par le participant lui-même (auto-évaluation) et/ou le formateur selon les modalités de la formation.
- Evaluation de l'action de formation en ligne sur votre espace participant :
 - ▶ A chaud, dès la fin de la formation, pour mesurer votre satisfaction et votre perception de l'évolution de vos

Objectifs pédagogiques

- Expliquer le cadre juridique applicable aux énergies renouvelables
- Identifier les contrats et autorisations prévues pour l'exploitation des projets de production d'énergie renouvelable
- Distinguer les nouveaux modèles économiques de production et de distribution d'énergie

Programme de la formation

Engagement

Vous vous engagez dans votre formation. Connectez-vous sur votre espace participant et complétez votre questionnaire préparatoire. Votre formateur reçoit vos objectifs de progrès.

Contexte législatif et réglementaire des énergies renouvelables

- Politique énergétique française
- Cadre européen
- Cadre de la promotion des énergies renouvelables
- Instruments de la politique en faveur des énergies renouvelables
- Loi sur la transition énergétique
- Loi Climat et Résilience
- Loi d'accélération des énergies renouvelables
- Programmation pluriannuelle de l'énergie
- Loi Industrie Verte

Cadre général des énergies renouvelables

- Schémas régionaux du climat, de l'air et de l'énergie
- Plans climat-énergie

Maîtrise du foncier

- Baux constitutifs de droits réels : bail emphytéotique, bail à construction
- Servitudes
- Permissions de voirie et les conventions d'occupation domaniales
- Autorisations particulières

compétences par rapport aux objectifs de la formation. Avec votre accord, votre note globale et vos verbatims seront publiés sur notre site au travers d'avis Vérifiés, solution Certifiée NF Service

- ▶ A froid, 60 jours après la formation pour valider le transfert de vos acquis en situation de travail
- Suivi des présences et remise d'une attestation individuelle de formation ou d'un certificat de réalisation

ACCOMPAGNEMENT FORMATION À DISTANCE

En cas de nécessité, une assistance technique et pédagogique est joignable entre 8h30 et 18h (jours ouvrés):

- par téléphone : 01 83 10 10 10
- par mail : care-formation@lefebvre-dalloz.fr

Une réponse immédiate est apportée ; si besoin, le demandeur est mis en relation avec un expert dans un délai maximum de 48h.

- Focus : les autorisations particulières propres aux énergies marines
- Exercice pratique autour du développement d'un projet photovoltaïque sur la toiture d'un bâtiment industriel

Autorisations administratives

- Contraintes des documents d'urbanisme
- Urbanisme : permis de construire, déclaration préalable
- Installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE)
- Loi sur l'eau
- Réformes relatives à l'autorisation environnementale
- Cas particuliers propres à certaines ENR
- Contentieux
- Focus : un projet géothermique
- Focus : les contraintes urbanistiques d'un projet éolien terrestre

Réglementation électrique

- Schémas régionaux de raccordement des énergies renouvelables
- Relations contractuelles avec les gestionnaires de réseaux : proposition technique et financière, convention de raccordement, convention d'exploitation, contrat d'accès au réseau, convention de performance, offres de raccordement intelligentes (ORI)
- Raccordement indirect

Financement des projets d'énergies renouvelables

- Achat de la production d'électricité
 - ▶ Obligation d'achat d'énergies et complément de rémunération par filières
 - ▶ Guichet ouvert vs guichet fermé (appels d'offres)
 - ▶ Garanties d'origine
- Focus : répondre à un appel d'offres
- Financement participatif

Autoconsommation – Réseaux fermés de distribution

- Distinction : autoconsommation/réseaux fermés de distribution/ raccordement indirect
- Autoconsommation individuelle/ collective
- Mise en place d'un schéma d'autoconsommation

Transfert

Votre parcours de formation se poursuit dans votre espace participant. Connectez-vous pour accéder aux ressources et faciliter la mise en œuvre de vos engagements dans votre contexte professionnel.

A noter

En amont et en aval de la formation, le positionnement pédagogique sera effectué à l'aide d'un questionnaire d'auto-positionnement.

Prochaines sessions

PARIS

- 21-22 Sep. 2026 – Session Garantie
- 13-14 Oct. 2026
- 25-26 Nov. 2026 – Session Garantie
- 9-10 Déc. 2026 – Session Garantie

A DISTANCE

- 21-22 Sep. 2026 – Session Garantie
- 13-14 Oct. 2026
- 25-26 Nov. 2026 – Session Garantie
- 9-10 Déc. 2026 – Session Garantie

AIX-EN-PROVENCE

- 13-14 Oct. 2026
- 25-26 Nov. 2026
- 9-10 Déc. 2026

BORDEAUX

- 13-14 Oct. 2026
- 25-26 Nov. 2026
- 9-10 Déc. 2026

CHAMBERY

- 13-14 Oct. 2026
- 25-26 Nov. 2026
- 9-10 Déc. 2026

GRENOBLE

- 13-14 Oct. 2026
- 25-26 Nov. 2026
- 9-10 Déc. 2026

LILLE

- 13-14 Oct. 2026
- 25-26 Nov. 2026
- 9-10 Déc. 2026

LYON

- 13-14 Oct. 2026
- 25-26 Nov. 2026
- 9-10 Déc. 2026

MARSEILLE

- 13-14 Oct. 2026
- 25-26 Nov. 2026
- 9-10 Déc. 2026

MONTPELLIER

- 13-14 Oct. 2026
- 25-26 Nov. 2026
- 9-10 Déc. 2026

NANTES

- 13-14 Oct. 2026
- 25-26 Nov. 2026
- 9-10 Déc. 2026

NICE

- 13-14 Oct. 2026
- 25-26 Nov. 2026
- 9-10 Déc. 2026

NIORT

- 21-22 Sep. 2026
- 13-14 Oct. 2026
- 25-26 Nov. 2026
- 9-10 Déc. 2026

PAU

- 13-14 Oct. 2026
- 25-26 Nov. 2026
- 9-10 Déc. 2026

RENNES

- 13-14 Oct. 2026
- 25-26 Nov. 2026
- 9-10 Déc. 2026

ROUEN

- 13-14 Oct. 2026
- 25-26 Nov. 2026
- 9-10 Déc. 2026

STRASBOURG

- 13-14 Oct. 2026
- 25-26 Nov. 2026
- 9-10 Déc. 2026

TOULOUSE

- 13-14 Oct. 2026
- 25-26 Nov. 2026
- 9-10 Déc. 2026

TOURS

- 13-14 Oct. 2026
- 25-26 Nov. 2026
- 9-10 Déc. 2026

