

ÉOLIEN

ÉVALUATION DU POTENTIEL ÉOLIEN ET MAÎTRISE DES RISQUES ASSOCIÉS (EVEOL)

Organisée en partenariat avec Eoltech, cette formation de Métrol traite des enjeux de la mesure du potentiel éolien, de l'étude théorique au suivi de la production des parcs en activité. Elle s'adresse aux professionnels souhaitant acquérir ou parfaire une connaissance méthodologique et pratique de l'évaluation fine du productible d'un parc éolien. Au programme : méthodologie d'audit du potentiel éolien d'un site, évaluation d'un parc éolien en activité, vérification et optimisation des performances, limitation des risques et des incertitudes de productible.

Publics : ingénieurs et techniciens de bureaux d'études, développeurs de projets éoliens, acteurs économiques et financiers d'un projet, agrégateurs, producteurs et distributeurs d'énergie, etc.

Dates et lieu : les 12-13 avril, 4-5 juillet et 5-6 décembre, à Paris.

Tarif : 960 € HT.

1 Métrol

44, rue de la Quintinie
75015 Paris
Tél. : 01 40 45 33 40
philippe.rocher@metrol.fr
info@metrol.fr
www.metrol.fr

MÉTHODOLOGIE ET BONNES PRATIQUES DU DÉVELOPPEMENT DE PARCS ÉOLIENS (GRAND ÉOLIEN)



Organisée par Métrol en partenariat avec l'Ademe, cette formation s'adresse aux professionnels souhaitant acquérir ou parfaire une connaissance méthodologique et pratique du montage de projets de parcs éoliens raccordés au réseau. Ce stage, organisé depuis 1997, est une occasion unique de faire le point sur l'état de l'art, la stratégie des acteurs, l'évolution des procédures réglementaires et juridiques, et les perspectives de marché en France. Interventions de nombreux professionnels, visite d'un parc éolien, et échanges avec un maître d'ouvrage sont prévus au programme.

Publics : ingénieurs et techniciens de bureaux d'études, maîtres d'ouvrage, développeurs de projets éoliens, sociétés de production et distribution, acteurs techniques, administratifs et financiers concernés par la mise en œuvre d'un parc éolien, représentants des collectivités

locales concernées par un projet, experts de structures publiques ou privées.

Dates et lieux : du 28 au 31 mars, du 19 au 22 septembre et du 21 au 24 novembre, à Bonneval (Eure-et-Loir).

Tarif : 2 030 € HT, dont 1 450 de coûts pédagogiques et 580 € HT pour l'hébergement en chambre individuelle et les repas (stage en intégré).

2 Métrol

44, rue de la Quintinie
75015 Paris
Tél. : 01 40 45 33 40
philippe.rocher@metrol.fr
info@metrol.fr
www.metrol.fr

NOUVEAUTÉ MÉTHODOLOGIE ET BONNES PRATIQUES DE LA CONCERTATION AUTOUR DE PARCS ÉOLIENS (CONCERTEOL)

Cette formation vise à permettre aux participants de mieux appréhender les enjeux locaux, l'analyse du territoire, les outils de co-construction, les outils de communication et la gestion de conflits éventuels autour de projets éoliens.

Publics : ce stage s'adresse à tout acteur impliqué dans le montage, le suivi, la gestion ou l'évaluation de projets éoliens : représentant d'une collectivité locale concernée par un projet, chef de projets chez un développeur, professionnel d'un bureau d'études responsable du volet technique, environnemental, concertation, médiation, etc., agent d'un syndicat d'électrification ou d'une société de production/distribution d'énergie, acteur juridique ou financier souhaitant acquérir ou compléter une expérience professionnelle dans l'organisation de la concertation sur le territoire d'un projet éolien.

Dates et lieu : 10-11 mai 2017 et 17-18 octobre 2017 à Paris.

Tarif : 940 € HT.

3 Métrol

44, rue de la Quintinie
75015 Paris
Tél. : 01 40 45 33 40
philippe.rocher@metrol.fr
info@metrol.fr
www.metrol.fr

UTILISATION DES INDEX ÉNERGÉTIQUES ÉOLIENS (WINDEX)

Organisée et animée par Eoltech et Métrol, cette formation d'une journée s'adresse aux professionnels souhaitant disposer d'un outil leur permettant de maîtriser le suivi des capacités de production de parcs éoliens en activité. Au-delà des apports

théoriques et méthodologiques sur les objectifs et le fonctionnement des index énergétiques, des cas pratiques sont étudiés. Ils permettent d'illustrer les applications et d'approfondir les bonnes pratiques d'utilisation des index énergétiques.

Publics : développeurs, exploitants, financeurs, gestionnaires d'actifs et propriétaires de parcs éoliens.

Dates et lieu : 2 mars (en français), 29 mai (en anglais) et 7 décembre (en français), à Paris.

Tarif : 480 € HT.

4 Métrol

44, rue de la Quintinie
75015 Paris
Tél. : 01 40 45 33 40
philippe.rocher@metrol.fr
info@metrol.fr
www.metrol.fr

PRODUIRE DE L'ÉLECTRICITÉ ÉOLIENNE

Cette formation d'une journée vise à apprendre aux stagiaires à appréhender les aspects réglementaires, économiques et environnementaux de l'éolien. Elle aborde la caractérisation d'un site, la distinction entre les parcs onshore et offshore, les différentes turbines, le principe de fonctionnement des aérogénérateurs.

Publics : chefs de projets techniques, personnels des bureaux d'études, techniciens issus de tout secteur, confrontés de près ou de loin à l'énergie éolienne, cadres urbanistes et techniciens des collectivités locales.

Dates et lieu : voir avec Insavalor ; à Villeurbanne.

Tarif : voir avec Insavalor.

5 Insavalor

66, boulevard Niels-Bohr
Campus de la Doua
BP 52132 – 69603 Villeurbanne Cedex
Tél. : 04 72 43 83 93
formation@insavalor.fr
www.insavalor.fr

PETIT ÉOLIEN

LE PETIT ÉOLIEN

Le Centre régional des énergies renouvelables (Crer) propose deux formations autour du petit éolien. La première "Conception et installation de petite éolienne" dure 2 jours et vise à permettre aux installateurs électriciens de maîtriser les notions de gisement, de dimensionnement, de mise en œuvre et de gestion administrative d'une installation de petite éolienne. La seconde, "Réussir son projet", s'adresse aux agriculteurs et collectivités porteurs d'un