

Itinéraire Formation en Alternance

Infos pratiques

- > ECTS : 30.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- UE Connaissances et compétences disciplinaires d'approfondissement
 - Conduite et management des projets énergétiques
 - Analyse de la rentabilité économique et financière des proj
 - Financement de projet et de technologie énergétique: valoris
 - Formation des prix des énergies de réseau
 - Traitement massif de données et IA
 - Trading des commodités énergétiques
 - Intégration des ENR, du stockage et smartgrid
 - Analyse des stratégies des compagnies du secteur de l'énergie
 - Economie du changement climatique
 - UE libre THEMATIQUE
- UE Connaissances et compétences disciplinaires d'ouverture
 - Séminaire de négociation
 - Ville et énergie
 - Géopolitique des ressources énergétiques
 - Droit des énergies renouvelables
 - UE libre FORMATION PAR LA RECHERCHE
- UE Compétences linguistiques
 - Anglais
- UE Projets académiques et professionnels
 - Deuxième période en entreprise
 - Mémoire