



PROGRAMME : FORMATION D'ANGLAIS SCIENTIFIQUE

OBJECTIFS

- Rédiger un article scientifique ou technique : 36h
- Présenter oralement son travail, les résultats de ses recherches : 21h
- Se préparer pour une conférence internationale : 18h
- Small Talk (Communication orale informelle lors des réunions internationales) : 12h

Public : salariés ou futurs apprenants qui travaillent dans le domaine de la Science : chercheurs, ingénieurs, biochimiste, responsable de laboratoire, mathématicien

Niveaux : Tout niveau

Modalités et lieu : Formations intensives, extensives, blended

- En face à face, en cours individuel, en binôme ou en mini groupe Par téléphone ou en visio
- De lundi à vendredi – au centre ou dans votre entreprise

Date de début : A déterminer

Planning : Nous consulter

Durée : A déterminer

Nos formules :

Parcours « a la carte et sur mesure ». La formation est 100% personnalisée, adaptée aux besoins et difficultés de l'élève

Autre :

- Nombre d'heures à déterminer après un test d'entrée (offert)
- Outils pédagogiques divers et ludiques
- Accès 24h/24h sur notre plateforme pédagogique
- Nos formateurs sont natifs

Tarifs : A partir de 50 € ht / h, nombre d'heures à déterminer

Accessibilité des personnes en situation de Handicap :

Contactez-nous pour analyser vos besoins et vous proposer des solutions adaptées à votre situation

METHODES PEDAGOGIQUE

Avant la formation

- Analyse du besoin
- Test de niveau
- Entretien avec le formateur

Pendant la formation

- Evaluation et jeux de mise en situation
- Suivi de l'évolution des objectifs individuels

Fin de la formation

- Evaluation/ tests-certificat en option

PROGRAMME PEDAGOGIQUE

Lire et Ecrire - maîtrise vos écrits scientifiques

- Renforcer l'expression écrite et améliorer les écrits professionnels.
- Gagner en efficacité et en rapidité grâce à une méthode de rédaction.
- Rédiger pour être lu et compris.
- Savoir être clair, précis et concis.
- Les phrases type couramment employées.
- Articles scientifiques
- Demandes d'informations.

Ecouter

- Suivre et comprendre différents types d'audios et des discussions sur des sujets scientifique

Parler - optimiser la communication orale lors des colloques

- Les échanges professionnels en face à face (jeux de rôle)
- Savoir être percutant dans l'expression d'une idée, d'un message, d'un argument
- Vocabulaire et mises en situation professionnelle
- Communications en colloque
- Travail d'équipe
- Réunions et séminaires
- Interculturel : Travailler efficacement avec les Anglais, Américains, Asiatiques ? ETC

Activités pratiques

- Mise en situation/ jeux de rôles
- Présentations des recherches en anglais
- Synthèse et la comparaison de documents techniques authentiques
- Simulation de conférences scientifiques
- Exercices sur notre plateforme

CONTACTEZ-NOUS POUR UN DEVIS ET UN TEST DE NIVEAU !

**LINGUAPOLE – CHALLENGE DES LANGUES
(INSTITUT SUPERIEUR DES COMMUNICATIONS DE L'AVENIR : INCA)
18 AVENUE DE L'EUROPE
31520 RAMONVILLE SAINT-AGNE
05 61 75 07 37**