

R4.01 Anglais

Composante Institut universitaire de technologie d'Angoulême

Présentation

Description

À l'issue de cette ressource, l'étudiant doit être capable de :

- Consolider l'anglais de communication appliqué à des situations de maintenance ;
- Appliquer les apprentissages linguistiques du S1 S2 à des situations professionnelles et/ou techniques ;
- Développer l'ouverture d'esprit et les compétences interculturelles ;
- Se préparer à l'immersion professionnelle dans un contexte internationalisé ou à une expérience à l'étranger;
- S'affirmer lors d'une prise de parole en continu ou en interaction, dans un contexte professionnel ou technique ;
- Favoriser et encourager la mobilité et les échanges internationaux.

Heures d'enseignement

TP	TP	7,5h	
TD	TD	3h	

Programme détaillé

Les thèmes recommandés à développer pour atteindre les acquis d'apprentissage visés sont :

 Concevoir, produire, présenter, synthétiser et analyser des documents plus élaborés (procédures, fiches techniques, solutions).

Exemples de modalités de mise en œuvre :

- Anglais des voyages : du transport/Social English ;
- Communication écrite à caractère professionnel et/ou commercial (rédaction de CV, lettres de motivation, entretiens, emails, quoting, ordering, complaining);
- Rédaction de documents de synthèse, revues de presse, mémos ;
- Communication interculturelle (témoignages de professionnels et/ou d'étudiants) ;
- Anglais professionnel (mise en situation, jeux de rôles, scénarisation...);
- Mind mapping (connaissance de soi);



- Débats/Discussions ;
- Gestion de problèmes et de conflits (diplomatie, troubleshooting, safety at work) ;
- Poursuite du glossaire et du corpus.

Compétences visées

- Assurer le maintien en condition opérationnelle d'un système
- Intégrer un système de commande et de contrôle dans un procédé industriel
- Concevoir la partie GEII d'un système
- Vérifier la partie GEII d'un système

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
R4.01 Anglais - TD	UE		3h		
R4.01 Anglais - TP	UE			7,5h	

UE = Unité d'enseignement

EC = Élément Constitutif