

USIS4B - International 2 (ECUE USIS4B-1 Anglais général et initiation à l'anglais de spécialité)

Présentation

Objectifs pédagogiques

ECUE USIS4B-1 Anglais général et initiation à l'anglais de spécialité

Consolider et développer les compétences (expression orale, expression écrite, compréhension de l'oral, compréhension de l'écrit, interaction orale et interaction écrite) en vue d'atteindre le niveau B2 du Cadre Européen Commun de Référence pour les Langues (CECRL) pendant le cursus de formation.

Acquérir des compétences linguistiques et culturelles liées au domaine de spécialité.

Les objectifs peuvent être adaptés par l'enseignant en fonction du niveau du groupe, de la spécialité et du nombre d'apprentis qui a déjà validé la certification en anglais de niveau B2

Compétences

ECUE USIS4B-1 Anglais général et initiation à l'anglais de spécialité

Compréhension écrite et orale pour la validation du niveau B2 en anglais en vue de la passation de la certification (en fonction des besoins).

L'apprenti apprend à collaborer avec ses pairs dans le monde académique et professionnel.

L'apprenti apprend à communiquer au sujet de son domaine de spécialité auprès d'un public non spécialiste

Programme

Contenu

ECUE USIS4B-1 Anglais général et initiation à l'anglais de spécialité – 40h (Cours, TD) - 20h (Estimation temps de travail personnel)

Préparation au passage de la certification ou activités d'approfondissement en anglais de spécialité pour les apprentis qui ont déjà validé une certification en anglais

Présentation orale en groupe d'un sujet relatif au domaine de spécialité

Rédaction d'un rapport d'activité

Modalités de validation

- Contrôle continu

Description des modalités de validation

Contrôle continu.

Mis à jour le 26-03-2025



Code : USIS4B

Unité spécifique de type mixte
2 crédits

Responsabilité nationale :
EPN03 - Electroniques,
électrotechnique, automatique et
mesure (EEAM) / Stephan
BRIAUDEAU

Contact national :

Instrumentation-Mesure
2D7P30, 61 Rue du Landy
93210 La Plaine - Saint-Denis
01 40 27 21 71
Secrétariat Instrumentation-
Mesure
secr.instrumesure@cnam.fr