

Réaliser des pièces à l'aide de machines à commande numérique - FORMF7

Code du module:	FORMF7
Unité capitalisable:	Fabriquer des pièces à l'aide de machines à commande numérique (ENSP6)
Méthodes d'évaluations fixés:	1
Profession:	Mécanicien d'usinage
Diplôme / Certificat:	Diplôme d'aptitude professionnelle
Méthodes d'évaluation:	Mise à l'essai, Evaluation continue des compétences

Grille d'évaluation du module en entreprise

1	<p>L'apprenti est capable d'équiper la machine en fonction des exigences de l'outillage.</p> <p style="text-align: center;">Obligatoire</p>
<p>INDICATEURS</p> <ul style="list-style-type: none"> L'apprenti utilise la lunette, le mandrin de serrage universel, le mandrin extensible, le chalutier ainsi que la tête de fraisage en angle en fonction des circonstances. <p>SOCLES</p> <ul style="list-style-type: none"> L'apprenti a correctement équipé la machine, conformément aux propriétés de l'outillage. 	

2

L'apprenti est capable de fabriquer des composants coniques sur le tour.

Sélective

INDICATEURS

- L'apprenti sait décrire des méthodes différentes.

SOCLES

- L'apprenti a produit des boulons et des douilles coniques.

3

L'apprenti manipule les appareils ainsi que les outils avec précaution et de manière économique.

Sélective

INDICATEURS

- L'apprenti utilise les matériaux et les accessoires.

SOCLES

- L'apprenti a manipulé les machines et les appareils d'une manière globalement irréprochable.