

Institut des Métiers de l'Aéronautique

5 LES OUTILS INFORMATIQUES



Les outils de dessin industriel

Les outils de simulation

Les outils bureautique

Les outils de conception, dessin industriel, CAO

CYCLES DE PERFECTIONNEMENT POUR LES SALARIES

Formation	Durée (en jours)	Objectifs de la formation
CAO Pro Engineer BEFC003	5	Etre capable d'appréhender : <ul style="list-style-type: none"> • La philosophie de modélisation sous ProEngineer et concevoir des pièces et des assemblages de moyenne difficulté, appliqués aux métiers de la mécanique • La philosophie de création de mises en plan.
Initiation à Solidworks BEFC004	5	<ul style="list-style-type: none"> • Initiation à Solidworks avec une présentation de l'interface utilisateur, création de pièces volumiques, création de plans détails et création d'assemblages.
Initiation à CATIA V6	-	<i>Nous consulter pour déterminer le besoin.</i>

Les outils de modélisation et simulation

Techniques de modélisation Matlab, Simulink StateFlow FGFC014 à 019	1-3	<ul style="list-style-type: none"> • Niveau initiation et perfectionnement. <i>Nous consulter pour déterminer le niveau adapté au besoin</i>
---	-----	---

Les outils bureautiques

CYCLES DE PERFECTIONNEMENT POUR LES SALARIES

Formation	Durée (en jours)	Objectifs de la formation
Word FGFC003/4	2-3	<ul style="list-style-type: none"> • Niveau initiation et perfectionnement. <i>Nous consulter pour déterminer le niveau adapté au besoin</i>
Excel FGFC005/6/7	2-3	<ul style="list-style-type: none"> • Niveau initiation, perfectionnement, avancé, EXCEL BI. <i>Nous consulter pour déterminer le niveau adapté au besoin</i>
PowerPoint FGFC008/23	2-3	<ul style="list-style-type: none"> • Niveau initiation et perfectionnement. <i>Nous consulter pour déterminer le niveau adapté au besoin</i>
MS Project, Access, Outlook FGFC024/25/26/27/28	2-3	<ul style="list-style-type: none"> • Niveau initiation et perfectionnement. <i>Nous consulter pour déterminer le niveau adapté au besoin</i>
POWER BI FGFC029/30	2-3	<ul style="list-style-type: none"> • Niveau initiation et perfectionnement. <i>Nous consulter pour déterminer le niveau adapté au besoin</i>