



LA DEMARCHE PEDAGOGIQUE DU FIM CCI FORMATION NORMANDIE




Nos formations sont articulées sur le principe de l'individualisation du parcours de formation.




Nous avons développé une méthodologie et une pédagogie adaptée au besoin de chaque apprenant



Comment utiliser notre formulaire ?



Société / Service : **Formation dans le cadre du CPF** : Oui Non 
Fonction : **Métier** : **Expérience** :
Nom : **Prénom** :
E-mail : **Téléphone** :
Nombre d'années d'utilisation d'AUTOCAD : **Quelle version d'AUTOCAD avez-vous déjà utilisée** :

Avez-vous déjà utilisé un micro-ordinateur ? <input type="checkbox"/> Oui (Répondez aux questions ci-dessous) <input type="checkbox"/> Non (Passez à la question suivante)			
- Démarrer l'ordinateur, Mettre l'ordinateur hors tension	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- Réaliser un simple / double clic avec la souris, Réaliser un cliquer / glisser avec la souris	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- Utiliser le bouton Démarrer, Utiliser la barre des tâches	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- Travailler avec 1 fenêtre, Travailler avec plusieurs fenêtres, Passer d'une fenêtre à une autre	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- Créer un dossier, Différencier un dossier d'un fichier, Copier/coller des dossiers	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- Enregistrer un fichier dans un dossier spécifique, Retrouver un fichier existant	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- Imprimer un document, Paramétrer une imprimante par défaut	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Merci d'indiquer les éventuels problèmes que vous rencontrez au quotidien :

.....

.....

Réservé FIM			
Conseiller en Formation :	N° d'offre :	Date d'envoi :	
Module 1 :	Module 2 :	Module 3 :	Module 4 :
Module 5 :	Module 6 :	Module 7 :	TOTAL :



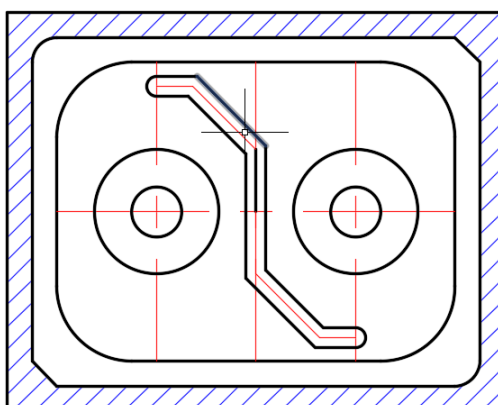
Avez-vous des connaissances en dessin et logiciels de **Dessin Assistée par Ordinateur (DAO) ?**

Oui (Répondez aux questions ci-dessous) Non (Passez à la question suivante)

	Vous savez		
	bien	un peu	pas du tout
- Le dessin technique	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- Avez-vous reçu une formation sur le logiciel AUTOCAD	Oui <input type="radio"/>	Non <input type="radio"/>	
Si oui en quelle année : sur quelle version :			
- Avez-vous déjà utilisé AUTOCAD en entreprise	Oui <input type="radio"/>	Non <input type="radio"/>	
Si oui en quelle année : sur quelle version :			
- Avez-vous déjà reçu une formation sur un logiciel DAO autre qu'AUTOCAD	Oui <input type="radio"/>	Non <input type="radio"/>	
Si oui en quelle année : sur quelle version :			

Avez-vous des connaissances sur les fonctions de base de **DESSIN sous AUTOCAD ?**

Oui (Répondez aux questions ci-dessous) Non (Passez à la question suivante)



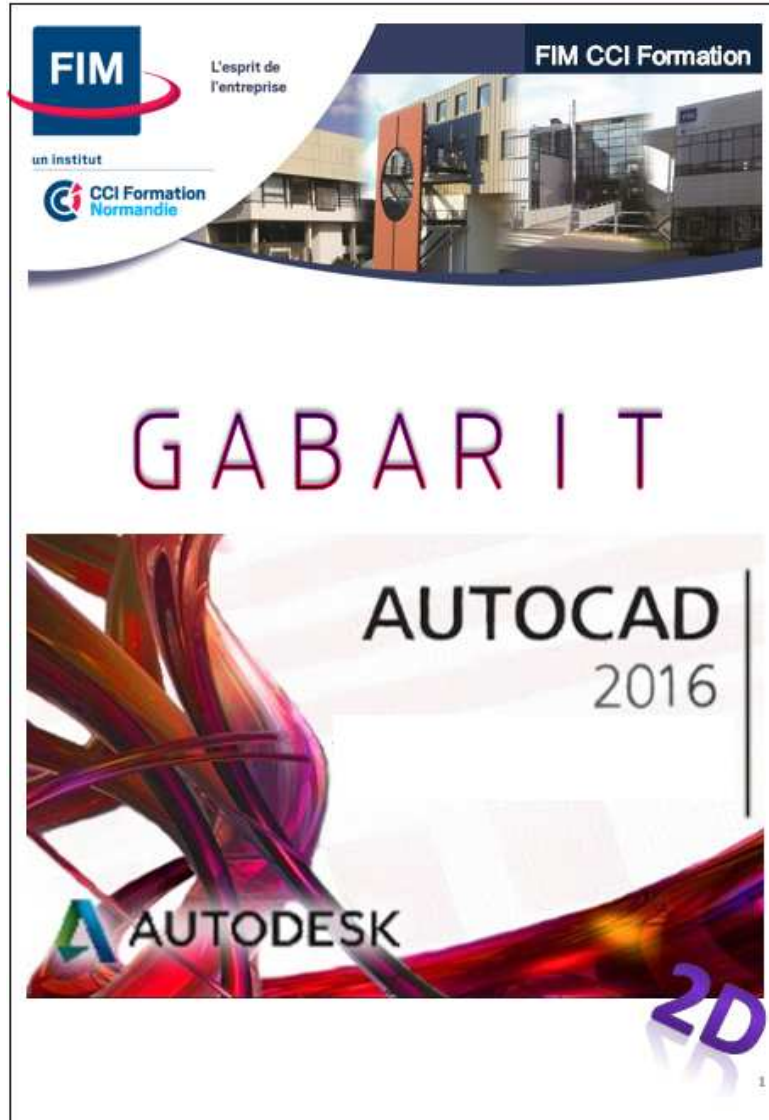
	Vous savez		
	bien	un peu	pas du tout
- L'environnement Autocad	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- Les formats d'échange de fichiers	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- Les outils de dessin (Ligne, Polyligne, Cercle, Rectangles, ...)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- Les outils de modification (Déplacer, Copier, Ajuster, Décaler, Miroir, ...)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- La fonction Etirer des objets	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- La copie en réseau rectangulaire ou circulaire	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- Les notions de propriété des objets	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- La création des calques (Couleur, épaisseur et type de ligne)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- La gestion des calques (Geler/Libérer pour afficher ou non les objets)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- L'ajout d'annotations de type texte (Ligne ou multiligne)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- La création de styles de cotation ou de lignes de repère	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- La cotation dans les espaces Objet ou Présentation	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



Avez-vous des connaissances sur les fonctions de base
ENVIRONNEMENT et BIBLIOTHEQUES sous AUTOCAD ?

Oui (Répondez aux questions ci-dessous)

Non (Passez à la question suivante)



	Vous savez		
	bien	un peu	pas du tout
- La création et l'insertion de blocs	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- La gestion des attributs	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- La préparation des fonds de plan avec cartouche comprenant des textes fixes et des attributs	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- Le design center	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- La palette d'outils	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- L'utilisation et la création d'un fichier gabarit personnalisé	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



Avez-vous des connaissances sur les fonctions de base de **MISE EN PLAN** et de **PRÉSENTATION** sous **AUTOCAD** ?

- Oui (Répondez aux questions ci-dessous) Non (Passez à la question suivante)

	TRACÉ DE PIÈCE MOULÉE	Mise en situation SC.C.TSI.DAO.05.A Folio : 1/1										
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Dessiné par : NL</td> <td style="width: 50%;">Rév : A</td> </tr> <tr> <td>Approuvé par : OD</td> <td>Mat : Acier</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Nom de fichier : Pièce Moulée</td> </tr> <tr> <td>Usinage :</td> <td>E ch : 1/1</td> </tr> <tr> <td>Le : 01/01/2018</td> <td>Casser les angles :</td> </tr> </table>	Dessiné par : NL	Rév : A	Approuvé par : OD	Mat : Acier	Nom de fichier : Pièce Moulée		Usinage :	E ch : 1/1	Le : 01/01/2018	Casser les angles :
Dessiné par : NL	Rév : A											
Approuvé par : OD	Mat : Acier											
Nom de fichier : Pièce Moulée												
Usinage :	E ch : 1/1											
Le : 01/01/2018	Casser les angles :											

	Vous savez		
	bien	un peu	pas du tout
- Le paramétrage et la gestion des mises en page	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- La création d'onglets de présentation	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- L'insertion d'un fond de plan avec cartouche	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- La modification des valeurs d'un cartouche	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- L'insertion de fenêtres de mise en plan (rectangulaire, polygonale, selon un objet, ...)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- La mise à l'échelle des vues de mise en plan	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- L'impression des présentations	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



Avez-vous des connaissances sur les
FONCTIONS AVANCÉES sous AUTOCAD ?

Oui (Répondez aux questions ci-dessous) Non (Passez à la question suivante)

	Vous savez		
	bien	un peu	pas du tout
- Les références externes	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- Les blocs dynamiques et les différents états de visibilité	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- Les lignes de repères avec bloc personnalisé	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- La création de types de lignes personnalisées	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- Le dessin paramétrique	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- L'utilisation des champs et la création de champs personnalisés (tableaux de surface, cartouches multiples avec attribut unique, ...)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

VOS REMARQUES ou SUGGESTIONS

.....

.....

.....

.....

.....

.....

VOS INTERROGATIONS ou QUESTIONS ÉVENTUELLES

.....

.....

.....

.....

.....