



CATALOGUE DES STAGES ➤ 2009

TECHNIQUES DE MESURE SUR MACHINES À MESURER TRIDIMENSIONNELLES
LOGICIEL DE MESURE METROSOFT CM

PLAN DE FORMATION DMIS HAUT-NIVEAU

➤ **MODULE 7 : FORMATION DMIS**
NOTIONS DE PROGRAMMATION BASIQUE

Ref : PF_DMIS_2009 ind.A

**MODULE DE FORMATION SURFACIQUE**

INTITULÉ DU STAGE	REF.	DURÉE	DESCRIPTIONS
Formation DMIS <i>Notions de programmation basiques</i>	MO 7	2 jrs	Objectif : Création de gamme géométrique CNC en langage DMIS Public : Opérateurs et techniciens chargés de la programmation Pré requis : Avoir déjà suivi la formation MO 2

MODALITÉS PRATIQUES**Conditions :**

Le formateur s'accorde le droit d'aménager le module de la formation en fonction du niveau des participants et des options logicielles acquises par le client.

Pour des raisons pédagogiques le nombre de participants est volontairement limité à 5 personnes.

Inscriptions session de formation :

Pour s'inscrire consulter le catalogue de formation de l'année en cours dans les meilleurs délais.

Convocation :

Quinze jours avant le début du stage une convocation est adressée au participant et à l'employeur (Responsable de formation), avec le programme du stage, le plan d'accès et une liste d'hôtels.

Wenzel France se réserve le droit d'annuler avec préavis toute action qui ne pourrait pas se dérouler dans des conditions pédagogiques optimales.

Désistement

Toute entreprise à la possibilité jusqu'à la veille d'un stage de remplacer un stagiaire défaillant par un autre, en contactant Wenzel France.

Il y aura facturation en cas de désistement dans les dix jours précédents le stage, en cas d'absence, au début ou au cours du stage

Contacts :

M. TIESSE Marc (01) 49 82 97 48 marc.tiesse@france.wenzel-cmm.com
M. DURIEZ Fabien (01) 49 82 97 46 fabien.duriez@france.wenzel-cmm.com



Première demi-journée



Deuxième demi-journée

DESCRIPTION DE LA FORMATION	MODULE
	MO3
Description de l'interface DMIS sous Metrosoft CM	●
Description de l'interface DMIS dans la fenêtre interpréteur	●
Formation aux code source DMIS suivant la norme DMIS en vigueur	●
Formation aux code source DMIS suivant la norme DMIS en vigueur	●
Importation et exportation de gamme DMIS sous Metrosoft CM	●
Description de la base de donnée et gestion des fichiers DMIS	●
Application pour écriture d'une gamme de calibration sous Metrosoft CM-DMIS	●
Application pour écriture d'une gamme pour création de système de coordonnées	●
Plateau/Palette/pièce sous Metrosoft CM-DMIS	
Application pour écriture d'une gamme pour Saisie/Traitement d'élément	●
Sortie caractéristique sous Metrosoft CM-DMIS	
Impression des Rapport numérique ou graphique sous Metrosoft CM-DMIS	●
Utilisation des fonctions de déclaration de variables (DECL)	●
Incorporation pour dialogue texte/image Opérateur (DIALOG, SHOWPCX)	●
Incorporation pour questions Opérateur (PROMPT)	●
Utilisation des fonctions Conditions (IF-Else-ENDIF)	●
pour écriture de boucles dans la gamme de contrôle sous Metrosoft CM-DMIS	
Incorporation des fonctions saut (JUMPTO)	●
Utilisation des fonctions d'assignation de variables et d'obtention	●
de valeurs d'éléments saisie ou de caractéristiques pour exploitation résultats	
Création d'une gamme avec des fonctions de répétition	●
Questions / Réponses	●