

Modalités de formation

Durée : 2 jours

Groupe de 1 à 6 apprenants

Formation intra-entreprise distancielle personnalisée au contexte de l'entreprise et des élèves.

Tarif

Tarif journalier de 875€ HT pour 7H00 de formation soit 1.750 € HT pour 2 jours et 14H00.

Public concerné

Futur utilisateur de l'ERP INFOR XA en qualité de concepteur et réalisateur d'applications.

Prérequis

Avoir suivi le module 1 et avoir des connaissances préliminaires en bases de données et architecture des systèmes d'information.

Validation de la participation

Evaluation préliminaire d'aptitude à la demande de l'apprenant ou de l'entreprise. Lors de l'entretien d'évaluation du besoin de l'apprenant, l'identification d'un besoin en termes d'accessibilité de la formation à une problématique d'handicap sera abordée.

Pédagogie

Travaux pratiques d'application immédiate in vivo sur les composants et objets de l'ERP INFOR XA.

Modalités de validation finale

La validation des acquis sera réalisée quotidiennement à travers une évaluation d'acquisition par le formateur.

Contact

SYSTEMES & TALENTS

6 Bd Alfred Nobel
37540 Saint-Cyr-sur-Loire
info@systemesettalents.com
02 47 87 10 10

Description

La formation au module 8 INFOR XA permet d'obtenir des connaissances pratiques sur les outils Power-Link et Entreprise Integrator.

Objectif

A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de comprendre et d'expliquer la mise en œuvre des fonctions de base des outils Power-Link et Entreprise Integrator.

Contenu

- Power-Link architecture
- Entreprise integrator – les types d'objets
- Objet principal, objet secondaire
- Objet « table de valeur » (fichier table)
- Objet texte associé (fichier texte)
- Les objets « métier » principe
- Les méthodes de maintenance
- SQL direct, SQL indirect / par déclencheurs, transaction broker
- Définition d'une table spécifique pour un objet métier
- Par SQL / par PDM avec DDS
- Liens entre les objets standards et les objets métiers
- User exits sur les objets standards / sur les objets métiers
- L'appel de programmes serveurs
- L'appel de programmes sur le poste local

