

PCI

Les Process Métier

Fonctionnel

L'enjeu

Présentation de la société en quelques mots. Apporter une connaissance fonctionnelle et métier des différents modules couverts.

Ce que vous apprendrez

- Le paramétrage métier de l'outil.
- L'utilisation de l'application dans des cas concrets.

Info+

- Cible : Administrateurs et Intégrateurs
- Durée : 2 jours
- Pré-requis : aucun

Programme

- Les clients (hiérarchie, création et mise à jour clients)
- Les produits (hiérarchie, création et mise à jour produits, gestion des ruptures)
- Utilisateur (hiérarchie, profil, compte et sectorisation)
- Contact (plan de contact, agenda, planification, visite)
- Commande (bon de commande, prise de commande)
- Plan d'Actions Commerciales (création, ciblage, relevé d'actions)
- Relevé de Linéaire (assortiment, relevé linéaire / mobiliers / produits)

PCI

Le Paramétrage Technique

Technique

L'enjeu

Permettre aux directions techniques ainsi qu'aux partenaires de maîtriser l'outil et d'être totalement autonome dans son paramétrage.

Ce que vous apprendrez

- Apporter aux participants les connaissances nécessaires pour réaliser le paramétrage de l'outil.

Info+

- Cible : Administrateurs et Intégrateurs
- Durée : 2 jours
- Pré-requis : suivre la Formation Générale

Programme

- Paramétrage Niveau 1 :
 - Profils-Utilisateur
 - Graphes
 - Mise en page
 - Descripteurs
 - Multilingue
 - Paramétrage des règles de gestion
- Paramétrage Niveau 2 :
 - Concepts de base sur le modèle de données
 - Les contextes pays/circuit/marché
 - Les sous univers
 - Les hiérarchies
 - Les listes
 - Les éclairages

PCI

Le Reporting

Reporting

L'enjeu

Etre autonome dans le réalisation de rapports, états et graphes à destination des utilisateurs

Info+

- Cible : Administrateurs et Intégrateurs
- Durée : 2 jours

Ce que vous apprendrez

- Apporter aux participants les connaissances nécessaires pour réaliser et paramétrer des rapports, états et graphes dans l'application.

Programme

- Présentation des concepts
 - Introduction au Decisionnel
 - Lexique et Concepts
- Les grandes étapes de l'intégration d'un projet :
 - Installation et paramétrage technique
 - Exécution et suivi des traitements d'alimentation
 - Notion avancé sur les rapports
 - Multilingue
 - Restriction de l'accès aux données
 - Déploiement des cubes sur les Postes Nomades
- Paramétrage Fonctionnel :
 - Paramétrage des rapports selon les données source
- MDX et Développements spécifiques :
 - Réalisation de requêtes MDX
 - Implémentation de ces requêtes
 - Utilisation des champs libres & montée de version

PCI

Les Cubes Métier : Personnalisation

Cubes

L'enjeu

Adapter le reporting aux évolutions de l'activité client dans la durée

Ce que vous apprendrez

- A être autonome dans le pilotage et la mise à jour des cubes métiers
- A modifier les cubes métiers afin de les faire évoluer en fonction des changements de l'activité.

Info+

- Cible : Administrateurs et Intégrateurs
- Durée : 1 jour
- Pré-requis : suivre la Formation Générale

Programme

- Création et mise à jour de membres calculées
- Création et mise à jour de mesures
- Alimentation et ajout des données dans les bases OLAP
- Création et mise à jour de dimensions
- Création et mise à jour de filtres
- Scripting & déploiement
- Maintenance et montée de version

PCI

Le Nomadisme

Nomadisme

L'enjeu

Maitriser les échanges entre les PCs nomades et le siège

Info+

- Cible : Administrateurs et Intégrateurs
- Durée : 1 jour
- Pré-requis : suivre la Formation Générale

Ce que vous apprendrez

- La synchronisation terrain via MTCComm,
- Le routage des données via le Loader
- Le paramétrage de l'outil de communication MediaTransfer

Programme

- Le nomadisme vu du terrain
 - MTCComm (.ini)
 - Loader (+ base de registre)
 - MediaTransfer
- Le nomadisme vu du siège
 - Interface du Loader
 - Import & export
 - Scheduler
- Paramétrage du loader
 - Installation
 - Paramétrage
 - Routage
- Architecture et Exploitation (logs)
 - logs

PCI

Les Conditions Commerciales

Cond Com

L'enjeu

Maîtriser la modélisation et le paramétrage d'une politique commerciale appliquée à la saisie de commande.

Ce que vous apprendrez

- Le fonctionnement du moteur de valorisation de Coheris Trade
- Comment paramétrer, tester et diffuser un cycle de conditions commerciales.

Info+

- Cible : Administrateurs et Intégrateurs
- Durée : 1 jour
- Pré-requis : suivre la Formation Générale

Programme

- Les grandes catégories de Conditions Commerciales
- Focus sur les types de conditions commerciales standard
- Comment paramétrer une condition commerciales :
 - Paliers, ciblage, priorités
- La diffusion des conditions au travers du bon de commande
- L'application en saisie de commande
- Points focus :
 - Les marchés et contrats
 - La bonification et les gratuits

PCI

Architecture & Installation

Archi & Install

L'enjeu

Maîtriser l'installation des applications Coheris indispensable pour les plans de maintenance et les DRP (Disaster Recovery Plan)

Ce que vous apprendrez

- Comment installer les environnements serveur
- Comment installer l'environnement nomade

Info+

- **Cible** : Administrateurs et Intégrateurs
- **Durée** : 1 jour
- **Pré-requis** : suivre la Formation Générale, et le module Nomadisme

Programme

- Introduction à l'architecture
- Les composants Serveur Coheris
- Les composants Serveur tiers
- Etapes d'installation & de configuration
- Les composants nomades Coheris
- Les composants nomades tiers
- Montée de version et points de vigilance

PCI

Modèle de données métier

Modèle

L'enjeu

Comprendre le modèle de données et son contenu. Être autonome dans la mise à jour, la suppression et l'extraction des informations.

Ce que vous apprendrez

- Le descriptif des Process, Sous-Univers et des Tables
- Le Modèle Descripteurs
- A ajouter des méthodes externes à différents endroits d'un écran.
- A administrer les branchements de code externe via l'écran d'administration Trade ou le profiler
- A développer des fonctions basiques dans l'application

Info+

- Cible : Administrateurs et Intégrateurs
- Durée : 1 jour
- Pré-requis : suivre la Formation Générale

Programme

- Process, Sous-Univers, Tables
- Modèle Descripteur
- Autres tables
- Exemples de requêtes
- Lien dynamiques et multi-pays
- Multi-langue
- Ecran d'administration du code externe
- Profiler d'évènements
- Fichier de configuration
- Création de son code externe
- Branchement