

Objectifs

Comprendre les objectifs et applications de l'informatique décisionnelle. Connaître les principes et techniques de l'informatique décisionnelle.

Participants

Toutes personnes souhaitant optimiser l'analyse de leurs informations de production, commerciales, concurrentielles, ...

Pédagogie

La pédagogie est basée sur le principe de la dynamique de groupe avec alternance d'apports théoriques, de phases de réflexion collectives et individuelles, d'exercices, d'études de cas et de mises en situations observées. Formation / Action participative et interactive : les participants sont acteurs de leur formation notamment lors des mises en situation car ils s'appuient sur leurs connaissances, les expériences et mettront en oeuvre les nouveaux outils présentés au cours de la session.

Profil de l'intervenant

Consultant-formateur expert sur cette thématique. Suivi des compétences techniques et pédagogiques assurée par nos services.

Moyens techniques

Encadrement complet des stagiaires durant la formation. Espace d'accueil, configuration technique des salles et matériel pédagogique dédié pour les formations en centre. Remise d'une documentation pédagogique papier ou numérique à échéance de la formation.

Méthodes d'évaluation des acquis

Exercices individuels et collectifs durant la formation. Evaluation des acquis et attestation de fin de stage adressés avec la facture.

Programme

Introduction à l'informatique décisionnelle

1 jour - 7 heures

Objectifs

Comprendre les objectifs et applications de l'informatique décisionnelle. Connaître les principes et techniques de l'informatique décisionnelle.

Participants

Toutes personnes souhaitant optimiser l'analyse de leurs informations de production, commerciales, concurrentielles, ...

Profil de l'intervenant

Consultant-formateur expert sur cette thématique. Suivi des compétences techniques et pédagogiques assurée par nos services.

Moyens techniques

Encadrement complet des stagiaires durant la formation. Espace d'accueil, configuration technique des salles et matériel pédagogique dédié pour les formations en centre. Remise d'une documentation pédagogique papier ou numérique à échéance de la formation.

Méthodes d'évaluation des acquis

Exercices individuels et collectifs durant la formation. Evaluation des acquis et attestation de fin de stage adressés avec la facture.

Programme

Généralités

Objectifs et applications

Historique

Le Système d'Information Décisionnel

Le Système d'Information Décisionnel

Principes généraux

Operational Data Store (ODS)

Extraction, Transformation, Loading (ETL)

Base de données relationnelles (SGBDR)

DataWareHouse (DWh)

Data Marts (DM)

Techniques associées

Infrastructure technique

Les statistiques

Etat de l'art et outils décisionnels

1096