

Métiers du Décisionnel et de la Statistique

Assistante / Assistant Architecte de système d'information

Autres appellations :

- ◇ Assistante / Assistant Architecte de bases de données
- ◇ Assistante / Assistant Architecte de données informatiques
- ◇ Assistante / Assistant Architecte multimédia
- ◇ Assistante / Assistant Architecte réseaux informatiques
- ◇ Assistante / Assistant Architecte système d'information
- ◇ Assistante / Assistant Architecte technique informatique
- ◇ Architecte de données informatiques Dans une TPE ou PME

Correspondance code ROME :

- ◇ M1802

Savoirs

- ◇ Rédaction de documents
- ◇ Évaluation de risques sécurité Informatique et Télécoms
- ◇ Méthodes d'analyse (systémique, fonctionnelle, de risques, ...)
- ◇ Architecture et urbanisme des systèmes d'information
- ◇ Modélisation informatique
- ◇ Principes d'intégration de matériels et de logiciels
- ◇ Normes qualité
- ◇ Règles de sécurité Informatique et Télécoms
- ◇ Technologies de l'accessibilité numérique

Compétences opérationnelles / Savoir-faire

- ◇ Analyser les besoins fonctionnels de l'entreprise, du client et définir les caractéristiques techniques du produit selon le cahier des charges
- ◇ Élaborer les solutions techniques et proposer les configurations ou les architectures à mettre en œuvre, les évaluer et proposer les choix adaptés aux besoins fonctionnels
- ◇ Procéder aux phases de tests et de recettes des applications développées et en rédiger les documentations
- ◇ Informer ou former les équipes informatiques sur les aspects techniques (fonctionnement, sécurité, risques, ...) et sur l'exploitation de nouveaux équipements
- ◇ Définir et mettre en œuvre les normes, standards, méthodes, outils et procédures (qualité, sécurité, ...) de fiabilisation, d'études ou de productions informatiques
- ◇ Conseiller et apporter une assistance technique à des utilisateurs, clients, services
- ◇ Suivre et mettre à jour l'information technique, économique, réglementaire, ...

Prérequis

- ◇ ◇ Etre titulaire d'un Bac + 2 (DUT, BTS, ou L2)
- ◇ DUT Informatique

Parcours de Formation

- ◇ Licence Professionnelle (LP) Systèmes d'Information, Méthodes et Outils (SIMO)
- ◇ LP Métiers de l'Internet et des Applications Multimédia (MIAM)

Exemples d'évolution

- ◇ Architecte de système d'information
- ◇ Cheffe / Chef de projet informatique

Notes :
