

DEFINITION DE POSTE

Gestionnaire Base de Données

1. Positionnement du poste dans la structure

Le poste de Gestionnaire Base de Données est rattaché au poste de Responsable Informatique et Digital.

2. Contexte de la mission

Le Gestionnaire Base de Données a pour mission de gérer la base de données des articles vendus par l'entreprise : création des codes dans l'ERP, intégrité des données, informations techniques pour le E-commerce, gestion des documentations des produits...

3. Objectifs et Missions détaillées :

3.1 Gestion de la base de données HYBRIS :

Le Gestionnaire Base de Données est l'administrateur de la base de données HYBRIS qui sert le E-commerce. Il doit comprendre les enjeux des différentes informations et comprendre l'importance d'avoir une base de données la plus parfaite possible.

Son travail consiste à s'assurer que notre plateforme E-commerce présente bien l'ensemble des articles de nos catalogues, et que chacun des articles est renseigné de façon complète :

Exactitude du libellé, des photos et informations générales (pages catalogues, groupes usage, bon à savoir...)

Justesse et précision des attributs techniques du produit

Renseignement des articles associés, articles équivalents

Mise en ligne de l'ensemble des documentations techniques et commerciales des articles

Il doit effectuer de fréquents contrôles sur l'intégrité des données de la base : informations manquantes ou erronées...

3.2 Gestion de la Base de Données SAP :

Le Gestionnaire Base de Données assure la création dans l'ERP SAP de la plupart des articles demandés au quotidien par les agences commerciales. Assurant une grande réactivité dans le traitement de ces demandes, il créera les codes SAP temporaires ou définitifs selon les besoins, en garantissant la qualité des informations de ces codifications : tarifications, libellés, familles statistiques, etc.

Il contrôlera mensuellement l'intégrité de la base de données : pas d'articles sans fournisseur, sans prix, statuts des articles vivants / morts, paramétrage des remplacements automatiques, ...