

DOCUMENTATION DEVELOPPEUR

MFCform.cs	<p>MFCform est le Formulaire parent du logiciel GestionMatos. On y trouve les onglets : « Accueil », « Intervention », « Matériel », « Clients et Sites », « Paramètres ». Chaque onglet désigne un menu.</p> <p>-l'onglet Accueil affiche les alertes MTBF et les interventions en cours depuis la base de données. Elle permet également de créer une intervention, supprimer une alerte MTBF et Terminer une intervention ou Supprimer la notification.</p> <p>-l'onglet Intervention affiche toutes les interventions quel que soit le statut depuis la base de données. On peut ajouter, supprimer, modifier et terminer une Intervention.</p> <p>-L'onglet Matériel affiche tous les Matériels depuis la base de données. On peut ajouter, supprimer, modifier un matériel.</p> <p>L'onglet Client et Sites affiche tout les Clients et sites depuis la base de données. On peut ajouter, supprimer, modifier un client ou un site.</p> <p>L'onglet Paramètre permet de déconnecter l'utilisateur</p>
AddClient.cs	<p>Le formulaire d'ajout de client permet de gérer la liste des clients.</p> <p>On peut ajouter les informations du client.</p> <p>Ce formulaire est connecté à la base de données GestionMatos dans laquelle nous avons une table Client composé de champs ID, Nom, téléphone et de Mail.</p>
AddInter.cs	<p>Le formulaire d'ajout d'Intervention permet de gérer la liste des Interventions.</p> <p>On peut ajouter les informations de l'intervention.</p> <p>Ce formulaire est connecté à la base de données GestionMatos dans laquelle nous avons une</p>

DOCUMENTATION DEVELOPPEUR

	table Intervention composé de champs ID Intervention, Date_planifiee, Commentaire, Client , Materiel, Type_Materiel, Site, Statut.
AddMat.cs	<p>Le formulaire d'ajout de Matériel permet de gérer la liste des Matériels.</p> <p>On peut ajouter les informations de la liste Matériel.</p> <p>Ce formulaire est connecté à la base de donnée GestionMatos dans laquelle nous avons une table Matériel composée de champs ID_Mat, Nom, NoSerie, MTBF, Date_Installation, ID_TypeMat, ID_Client, ID_Marque et ID_Intervention.</p>
AddSite.cs	<p>Le formulaire d'ajout de Site permet de gérer la liste des Sites.</p> <p>On peut ajouter les informations de la liste Site.</p> <p>Ce formulaire est connecté à la base de donnée GestionMatos dans laquelle nous avons une table Site composé de champs ID_Site, Nom, Adresse, CP et Ville.</p>
ModifInter.cs	<p>Le formulaire de modification d'Interventions permet de gérer la liste d'interventions.</p> <p>On peut Modifier les informations de la liste Site.</p> <p>Ce formulaire est connecté à la base de données GestionMatos dans laquelle nous avons une table Site composé de champs ID Intervention, Date_planifiee, Commentaire, Client , Materiel, Type_Materiel, Site, Statut .</p>