



SUPervision - Services Informatiques

SAVOIR—FAIRE

LOGICIEL SPECIFIQUE

Etude, développement, installation de logiciels spécifiques.

EVOLUTION DE L'EXISTANT

Ajout, modification, mise à jour d'applications existantes.

SUPERVISION INDUSTRIELLE

Etude, développement, installation de supervision industrielle, communication automate, carte d'acquisition PC.

OUTILS DE TRACABILITE

Lecture code barre, communication système de pesage, base de données.

TECHNOLOGIES

LANGAGES & STANDARDS

C, C++, Java, Python, Visual Basic, VBA, C#, VB.NET, ASP.NET, HTML5, CSS3, XML

BASE DE DONNEES

SQL Server, Oracle, ACCESS

IDE

Microsoft Visual Basic 6, Microsoft Visual Studio, SharpDevelop.

PROGICIEL SUPERVISION

WinCC, Indusoft Web Studio, PC Vue,

RESEAUX

OPC, Profibus, Modbus, Ethernet industriel, RS232, RS485, TCP/IP

SUP-SI VOUS ACCOMPAGNE DANS TOUS VOS PROJETS INFORMATIQUES

Spécialisée dans l'informatique industrielle et le développement d'application, SUP-SI vous propose des solutions innovantes, créées pour répondre à vos méthodes et contraintes de production.

Développement d'application :

- ⇒ **Analyse des contraintes métiers** : Définition des besoins, objectifs et règles de gestion. Conception du cahier des charges.
- ⇒ **Logiciel spécifique** : Etude, développement, installation de logiciels spécifiques.
- ⇒ **Modifications d'applications existantes** : Ajout, modification, mise à jour d'applications existantes.
- ⇒ **Développement de macros spécifiques.**

Informatique industrielle :

- ⇒ **Supervision** : Etude, conception et intégration de supervision industrielle.
- ⇒ **Traçabilité** : Création de base de données, outils de consultation, création de fiche de production.
- ⇒ **Marquage et contrôles** : Pilotage des outils de marquages (laser, jet d'encre...), de lecteur code barre, communication avec outils de contrôles pesage, température.