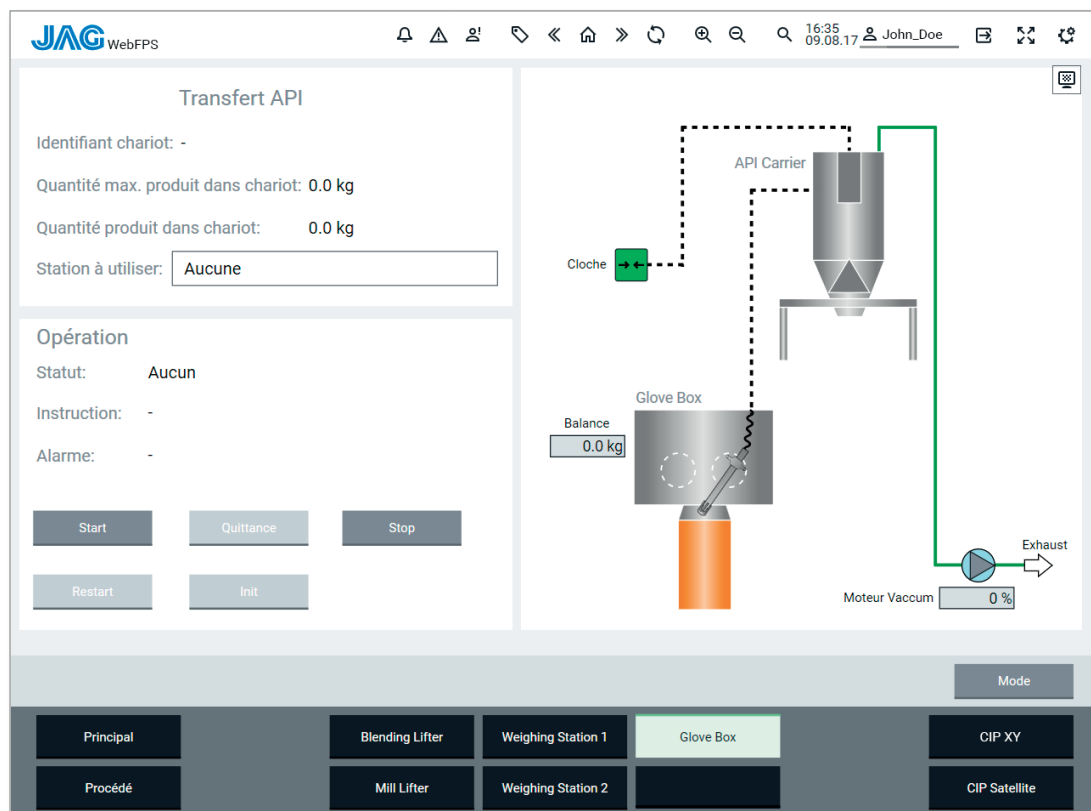


JAG WebFPS

Système de contrôle des procédés



JAG Jakob AG Prozesstechnik,

Votre partenaire pour la construction d'installations et l'automatisation propose avec le système de contrôle des procédés basé sur le Web JAG WebFPS une solution modulaire pour la conduite aisée et efficace des installations.

Le domaine d'emploi de JAG WebFPS est très vaste. À côté des installations de procédés classiques, JAG WebFPS permet aussi la réalisation d'applications industrielles.

Propriétés et avantages du système de contrôle des procédés JAG WebFPS

- Solution «tout en un» basée sur le Web pour le niveau Contrôle des procédés:
 - Visualisation
 - Dialogues utilisateur pour la conduite des installations
 - Gestion des articles, des ordres et des recettes
 - Gestion des clients et des utilisateurs
 - Trending
 - Carnet de bord, protocoles
- Structure modulaire, facilement extensible
- Modules spécifiques de branche disponibles, par exemple pour la transformation des céréales
- Commandé via un navigateur Web, utilisation de PC, tablettes ou smartphones comme clients
- Un accès à distance peut être mis en place très facilement

Structure de base JAG WebFPS (architecture à trois couches classique)

Clients

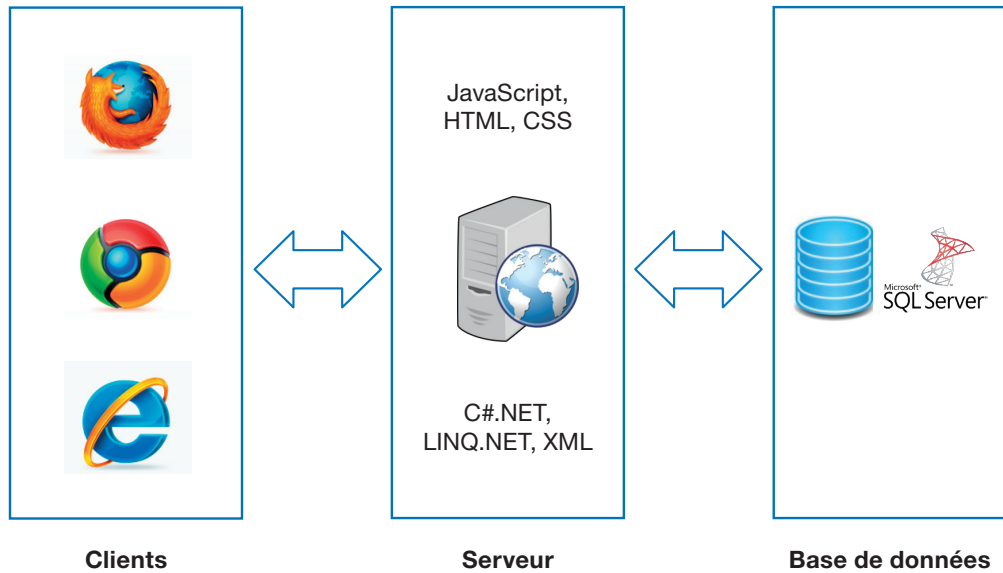
PC, tablettes ou smartphones avec navigateur Web et connexion au serveur WebFPS

Serveur

Serveur d'applications et Web WebFPS. Basé sur les technologies standard

Base de données

Stockage des données centralisé basé sur SQL Server



Exemple d'application: Visualisation d'un processus de fabrication

