

CUSTOMER CASE: SIDEN - Wasquehal

>> Le Client <http://www.sidenfrance.fr>

"Présent sur les départements du Nord, du Pas-de-Calais et de l'Aisne et doté d'une histoire de plus de 50 ans, le **SIDEN France (ou Syndicat des Eaux du Nord)** est aujourd'hui le plus vaste groupement de collectivités locales (535 communes) intervenant dans le domaine de l'eau potable en France."

Site	SIDEN à Wasquehal
Partenaire	STAR – APIC Mulhouse
Contact	Mr. Christophe Blondeel (Systèmes d'Information) Mr. Christophe Bonduel
Mise en route	Juin 2008



>> Analyse des besoins

Dans le cadre de la gestion des interventions et du suivi des stocks, le **SIDEN** souhaite s'équiper d'un logiciel embarqué utilisé par les équipes terrains et les magasiniers.

Le but du module embarqué est de permettre la saisie nomade par les magasiniers des mouvements de stocks, et par les agents de travaux la saisie déportée des informations liées à leurs chantiers. Les fonctions suivantes sont demandées :

- entrées et Sorties d'articles du stock et réintégration d'articles en stock
- inventaire physique de tout ou partie des articles en stocks
- consultation des données saisies
- saisie des états d'interventions et des mouvements de pièces associés

>> La solution proposée

Le logiciel embarqué communique avec le système d'informations et de gestion de services **e-GEE** utilisé par le client.

L'application développée communique avec le progiciel « **EAU 2** » via une interface du type XML

L'application développée est compatible avec les terminaux mobiles **Motorola-Symbol MC7090 et MC9090**, équipés de lecteurs de code-barres.

>> Témoignage / Résultats significatifs

