

## LAFARGE/HOLCIM

- Lafarge possède environ 1 100 centrales à béton réparties dans le monde. BCMix est installé dans 20 pays et 600 sites. L'objectif est de progressivement installer BCMix dans 23 pays et 720 sites.
- L'application BCMix prend en compte les particularités liées aux zones géographiques (langues,...) et les façons de travailler locales. Le matériel mis en œuvre même s'il répond à une standardisation prend en compte les évolutions matérielles liées au changement de gamme automate par exemple.
- Lafarge et Actemium ont conclu un accord sur la prise en charge de la TMA (Tierce Maintenance Applicative) de l'application BCMix.



↳ **Montant annuel k€ : 800**

La solution mise en œuvre

## Tierce Maintenance Applicative

### ↳ Caractéristiques de la solution

- ↳ **Activité :** Ingénierie Informatique, Automatismes, Maintenance
- ↳ **Technologies :** C++, SQL, C#, WPF, .NET, Schneider M340 sous Unity

↳ Client final : **LAFARGE**

↳ Site : **Monde**

↳ Pays : **France**

↳ Années de réalisation : **2013 - 2018**

### ↳ Bénéfices client

Le périmètre d'intervention de la TMA comprend la maintenance corrective, la maintenance adaptative et évolutive, la rétro-ingénierie, la réversibilité. Une équipe de 6 personnes assure la maintenance et les évolutions du système composé d'une partie informatique et d'une partie automatisme. Une plateforme de développement, de gestion de configuration, de tests et d'intégration est mise en œuvre. Un site de partage de fichiers permet à chacun d'accéder aux informations d'avancement, de suivi et de gestion du projet.

Contact

Brahim DRISSI -  
brahim.drissi@actemium.com