

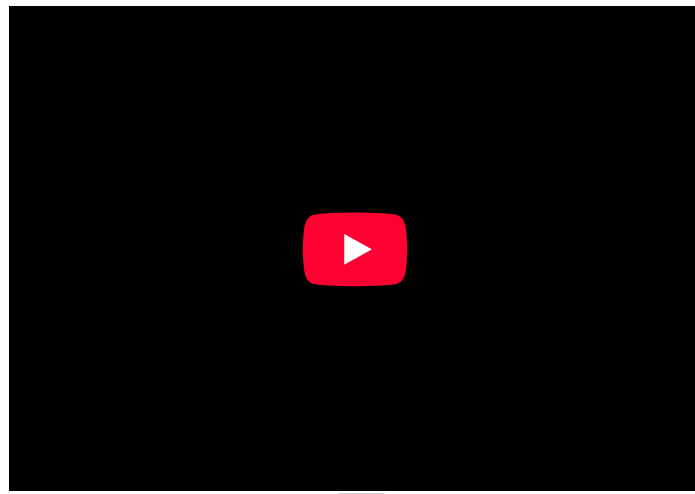
juillet 2018

DataSwati développe des solutions basées sur l'intelligence artificielle appliquée à l'industrie qui permettent des prédictions de qualité de la production d'un process industriel complexe.

Dans le domaine de la cimenterie, par exemple, cela permet, à partir d'analyses instantanées faites toute les heures, de prédire la qualité du ciment en cours de production et sa résistance mécanique 28 jours avant sa sortie d'usine.

Ces indicateurs en temps réel viennent aider au pilotage du site avec notamment la maximisation de l'utilisation de combustibles alternatifs et l'aide au pilotage du broyage de **clinker**.

En savoir plus : <http://www.dataswati.com/>



**Retrouvez toutes nos publications
sur les ciments et bétons sur
infociments.fr**

Consultez les derniers projets publiés
Accédez à toutes nos archives
Abonnez-vous et gérez vos préférences
Soumettez votre projet

Article imprimé le 16/02/2026 © infociments.fr