Mars 2025

Oxara développe des adjuvants pour les matériaux de construction à base d'argile et de déchets de construction. Leur technologie permet de réduire jusqu'à 90% des émissions de CO2 pour la construction des blocs de béton. Oxara a été cofondée par Dr. Gnanli Landrou et Dr. Thibault Demoulin lors de leurs doctorats à l'université ETH Zurich. Ils ont récemment conclu un projet pilote à Dubaï, démontrant la performance de leur matériau.

Aller sur le site



## Retrouvez toutes nos publications sur les ciments et bétons sur

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

Article imprimé le 14/12/2025 © infociments.fr