

Mars 2022


" On transforme les déchets non-recyclables, donc tous les déchets ultimes qui devraient aller à l'enfouissement [...] en granulats qui permettent d'être utilisés dans la construction. "

Nicolas Cruaud, président de Néolithe



Les installations de Néolithe transforment tous les déchets non-recyclables en granulats utilisables dans l'industrie de la construction.

Le fossilisateur, unité de traitement des déchets non-recyclables et non-dangereux, est en capacité de traiter 20 tonnes de déchets par jour. Un fossilisateur permet une véritable relocalisation des déchets, puisqu'une collectivité ou un industriel peut traiter sur place, ou à proximité de son site industriel, ses déchets.

Fichier

Néolithe
[Télécharger](#)



**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**