

# Innovation présentée par CTP au salon POLLUTEC 2007

## **Recymix : centrale modulaire pour la valorisation des déblais de chantiers**

CTP (stand N 108)

Fort de son expérience de plus de 15 ans dans le domaine des centrales de graves (plus de 50 installations spécialisées dans le malaxage et le dosage des pulvérulents, des matériaux granulaires et des liquides), le constructeur C.T.P. a conçu RECYMIX, une centrale sur skid modulaire dédiée à la valorisation des déblais de chantiers.

La spécificité de son concept breveté repose sur sa modularité organisée autour du cœur de la machine, permettant en amont de s'adapter aux différentes qualités de déblais ou matériaux difficiles à traiter, et en aval de produire des matériaux ré-utilisables. Ceux-ci pourront ainsi être directement valorisés à proximité (remblais, stabilisation...) ou encore partir en valorisation pour une production de graves traitées à plus forte valeur ajoutée.

La centrale modulaire Recymix est composée d'un ensemble de modules - trémie, scalpeur, malaxeur, doseur, tapis d'évacuation, crible - facilement transportables sur semi-remorques standards. Elle est proposée avec différentes options évolutives de contrôle commande, d'aide à la conduite et de contrôle qualité.

Recymix offre ainsi une solution performante et fiable particulièrement adaptée à la gestion environnementale des activités de travaux publics.



**Contact** : Jean-Michel SERRES

Tél : +33 (0)4.66.54.27.80 - Email : [info@concept-travaux-publics.com](mailto:info@concept-travaux-publics.com)

**Secteur** : Recyclage et valorisation de la matière

**Applications** : BTP/Génie Civil

## **Contacts presse Pôle Eco-Industries d'Alès :**

Nathalie LOPEZ, ALES MYRIAPOLIS - Tél : + 33 (0)4 66 55 84 90 - Email : [nlopez@myriapolis.fr](mailto:nlopez@myriapolis.fr)