



LISTE DES REFERENCES EN MATIERE D'UNITES
DE TRAITEMENT MECANO-BIOLOGIQUE DES O.M.R. ET ASSIMILES



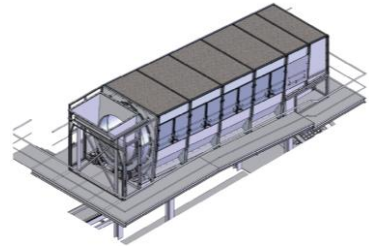
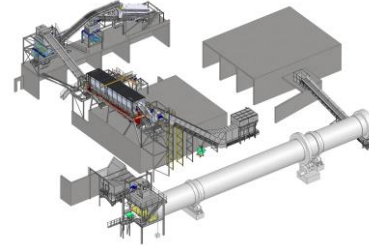

Image

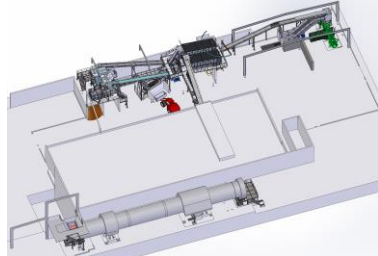
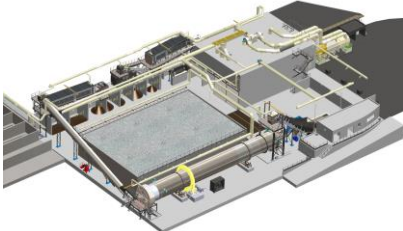

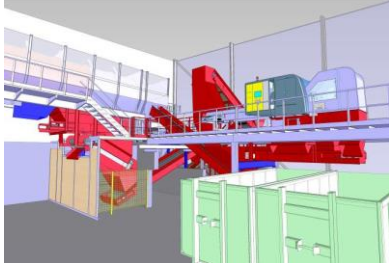
Recherche

Innove




Solutionne

IRIS
ÉQUIPEMENTIER ET ENSEMBLIER

Année	Maître d'Ouvrage	Lieu	Tonnage annuel traité	Nature des travaux	Illustration Photographie
2018	TRI-OR	Champagne sur Oise (95)	Jusqu'à 39 000 t/an Débit horaire : jusqu'à 21 t/h d'O.M.R.	Remplacement du trommel primaire et du trommel d'affinage	
2016	SMAV	Arras (62)	Jusqu'à 35 000 t/an	Conception et construction d'une ligne de tri-préparation des ordures ménagères résiduelles (O.M.R.)	
2015 2016	S.M.T.V.D.	Le Robert (97)	Jusqu'à 20 000 t/an Débit horaire : jusqu'à 15 t/h d'O.M.R.	Conception, réalisation et mise en service d'une ligne de pré-traitement mécano-biologique	

Année	Maître d'Ouvrage	Lieu	Tonnage annuel traité	Nature des travaux	Illustration Photographie
2014 2015	SMICTOM DU CENTRE OUEST	Saint Méen Le Grand (35)	Jusqu'à 30 000 t/an Débit horaire : jusqu'à 19 t/h d'O.M.R.	Conception, réalisation et mise en service d'une ligne de traitement mécano-biologique Production de compost normé (NFU 44-051)	
2012 2015	BIL TA GARBI	Charritte de Bas (64)	Jusqu'à 20 000 t/an Débit horaire : jusqu'à 18 t/h d'O.M.R.	Conception, réalisation et mise en service d'une ligne de traitement mécano-biologique Production de compost normé (NFU 44-051)	
2012 2013	SMITOM DE MARTINIQUE	Le Robert (97)	Jusqu'à 20 000 t/an Débit horaire : jusqu'à 20 t/h de déchets organiques	Optimisations de la chaîne de préparation mécanique, de la chaîne de préparation des boues et de la chaîne d'affinage	
2012 2013	C.O.V.E.	Loriol du Comtat (84)	Jusqu'à 27 000 t/an d'O.M.R. Débit horaire : jusqu'à 20 t/h d'O.M.R.	Optimisations la chaîne de tri	

Année	Maître d'Ouvrage	Lieu	Tonnage annuel traité	Nature des travaux	Illustration Photographie
2010 2012	SMIRGEOMES	Ecorpain (72)	Jusqu'à 20 000 t/an d'O.M.R. Débit horaire : jusqu'à 15 t/h d'O.M.R.	Conception, réalisation et mise en service d'une ligne de traitement mécano-biologique Production de compost normé (NFU 44-051)	
2009	SMICTOM D'ALSACE CENTRALE	Scherwiller (67)	Débit horaire : jusqu'à 7,5 t/h de compost d'O.M.R.	Réalisation de la ligne d'affinage de compost	
2008	GREENPRO (SYDED)	Bellac (87)	Débit horaire : jusqu'à 40 t/h d'O.M.R.	Réalisation de la ligne de préparation des O.M.R.	

Année	Maître d'Ouvrage	Lieu	Tonnage annuel traité	Nature des travaux	Illustration Photographie
2008	THERBIO	Beaucaire (30)	Débit horaire : jusqu'à 24 t/h de compost d'O.M.R.	Optimisations de la ligne d'affinage de compost d'O.M.R.	
2007	[Donnée confidentielle]	Espagne	Débit horaire : jusqu'à 40 t/h d'O.M.R.	Intégration d'un broyeur pour O.M.R. (broyeur développé par IRIS)	
2005	C.O.V.E.	Loriol du Comtat (84)	Débit horaire : jusqu'à 20 t/h d'O.M.R.	Intégration d'un séparateur optique (optimisation de la valorisation matière)	



Année	Maître d'Ouvrage	Lieu	Tonnage annuel traité	Nature des travaux	Illustration Photographie
2002	C.O.V.E.	Loriol du Comtat (84)	Débit horaire : jusqu'à 20 t/h d'O.M.R.	Conception, réalisation et mise en service d'une ligne de préparation des O.M.R.	