

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2015 En cours	LAMARCHE	Extension et réhabilitation de la déchèterie	Maîtrise d'œuvre	SYMTRON	Extension et mises aux normes de la déchèterie actuelle qui date d'une dizaine d'années doit être rénovée, sécurisée et agrandie selon deux grands axes d'études : - L'extension de la déchèterie pour augmenter les capacités de stockage (3 bennes supplémentaires) ainsi que l'aménagement du quai supérieur pour faciliter et sécuriser le flux des usagers - La mise aux normes des installations existantes  Coût prévisionnel des travaux : 200 000 €H.T.
2015 En cours	FRESSE SUR MOSELLE	Rénovation de la déchèterie	Maîtrise d'œuvre	COMMUNAUTE DE COMMUNES DES BALLONS DES HAUTES VOSGES	- Construction ou installation d'un local de stockage des déchets dangereux et couverture de l'aire de stockage permettant de couvrir les huiles et autres produits - Sécuriser les hauts de quai - Sécuriser l'accès par rapport à la voie communale - Etendre la zone haut de quai - Faciliter les manœuvres des usagers - Mettre en service un contrôle d'accès - Améliorer la signalétique - Améliorer l'intégration paysagère - Concevoir une aire de dépôt pour les déchets verts et les gravats  Coût prévisionnel des travaux : 150 000 €H.T.
2015	SAINT-NABORD	Extension d'une déchetterie intercommunale de 3 300 m²	Maîtrise d'œuvre	SICOVAD	. Réalisation des terrassements généraux . Fourniture et mise en œuvre de murs de soutènement . Réalisation des réseaux de collecte des EP et réseaux secs . Réalisation des couches de forme et couche de base . Réalisation des plateformes béton pour stockage des bennes . Equipements tels que garde-corps, bavette, équipements annexes... . Réalisation des enrobés . Réalisation des aménagements des raccords avec la déchetterie existante . Réalisation d'une route d'accès à la déchetterie  Délais : 9 mois  Coût de réalisation des travaux : 552 236 €H.T.
2014	BAINS LES BAINS	Extension d'une déchetterie	Maîtrise d'œuvre	SICOTRAL	Extension d'une déchetterie existante, comprenant : . Ajout de deux quais pour bennes . Extension de la zone réservée aux camions bennes du SICOTRAL . Création d'une boucle pour faciliter la circulation aux usagers sur la déchetterie . Extension de la zone des dépôts D3E  Délais : 7 mois  Coût de réalisation des travaux : 175 479 €H.T.
2014	RUPT SUR MOSELLE	Construction d'une déchetterie	Maîtrise d'œuvre	COMMUNAUTE DE COMMUNES DES BALLONS DES HAUTES VOSGES	Construction d'une déchetterie de 9 bennes comprenant : - Voiries - Réseaux - Quais et ouvrages de génie civil, couverture bois des quais - Local gardien et local DMS en maçonnerie - Clôtures et portails - Eclairage  Délai : 8 mois  Coût de réalisation des travaux : 407 000 €H.T.
2014	NOMEXY	Construction d'une déchetterie	Maîtrise d'œuvre	SICOVAD	Construction d'une déchetterie intercommunale de 14 bennes comprenant : - Voiries - Réseaux - Quais et ouvrages de génie civil - Local gardien, local DMS et local D3E - Clôtures et portails - Eclairage  Délai : 9 mois  Coût de réalisation des travaux : 595 675 €H.T.

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2012	MONTHUREUX SUR SAONE	Construction d'une déchetterie	Maîtrise d'œuvre	SYMTRON DE LAMARCHE	<p>Construction d'une déchetterie de 6 à 7 bennes au lieu dit de "Mont de Savillon", comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Plateforme accessible aux véhicules d'enlèvement des bennes</li> <li>- Voies de circulation et aires de stationnement</li> <li>- Aménagement d'un local de gardiennage</li> <li>- Local de stockage pour les déchets ménagers spéciaux</li> <li>- Clôture et portail</li> <li>- Dispositif d'éclairage</li> <li>- Réaménagement des espaces verts</li> <li>- Points d'eau et fléchage</li> </ul> <p>Délai : 4 mois</p> <p>Coût de réalisation des travaux : 175 228 €H.T.</p>
2012	SAULXURES SUR MOSELOTTE	Construction d'une plateforme de co-compostage	Maîtrise d'œuvre	COMMUNAUTE DE HAUTE-MOSELLOTTE	<p>Construction d'une plateforme de co-compostage</p> <p><u>1ère tranche</u> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. Réalisation d'un terrassement général dans le granit avec matériau d'extraction (volume 11 000 m3)</li> </ul> <p><u>2ème tranche</u> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. Création d'une plateforme enrobée de 1 500 m<sup>2</sup> délimitée par bordures T2 béton</li> <li>. Création d'une plateforme de stockage béton de 150 m<sup>2</sup> délimitée par un mur de soutènement préfabriqué</li> <li>. Création d'une plateforme de compostage béton de 650 m<sup>2</sup> délimitée par un mur de soutènement préfabriqué</li> <li>. Création de voirie d'accès professionnels et de sortie de 3,20 ml de largeur délimitée par bordures T2 béton</li> <li>. Création d'une voirie d'accès particuliers + quai déchargement (terrassements + voirie)</li> <li>. Création d'un bassin de retenue de 300 m3 y compris complexe d'étanchéité et ventilation</li> <li>. Pose de canalisation DN 800 en busage du fossé existant</li> <li>. Pose d'un réseau AEP pour la protection incendie</li> <li>. Pose d'une clôture en périphérie</li> </ul> <p>Terrassement :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. Délai : 22 mois</li> <li>. Coût des travaux : 81 624 €H.T.</li> </ul> <p>VRD</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. Délai : 9 mois</li> <li>. Coût des travaux : 335 757 €H.T.</li> </ul>
2008	XERTIGNY	Construction d'un bâtiment technique pour les services municipaux	Etude béton armé Voiries Architecte : Mme GUIDO	Commune de XERTIGNY	<p>Construction d'un bâtiment technique pour les services municipaux</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Infrastructure béton</li> <li>- Superstructure bâtiment métallique avec couverture bac acier</li> <li>- Bâtiments zone de stockage, bureaux, entretien, serres</li> <li>- Surfaces :</li> <li>. Bâtiments 680 m<sup>2</sup></li> <li>. Voiries 2 400 m<sup>2</sup></li> <li>. Espaces verts 1 500 m<sup>2</sup></li> </ul> <p>Coût de réalisation des travaux : 750 000 €H.T.</p>
2009	BRUYERES	Création d'une déchetterie intercommunale	Maître d'œuvre	SICOVAD	<p>Construction d'une déchetterie de 8 bennes de 2000 m<sup>2</sup> comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Voiries</li> <li>- Réseaux</li> <li>- Quais et ouvrages de génie civil</li> <li>- Local technique</li> <li>- Clôtures</li> <li>- Benne</li> </ul> <p>Délai : 7 mois</p> <p>Coût de réalisation des travaux : 317 642 €H.T.</p>
2006	DOMPAIRE	Construction d'une déchetterie	Co-Maîtrise d'Œuvre	SICOTRAL	<p>Travaux de construction d'une déchetterie de 8 bennes, comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Terrassement déblai-remblai sur une surface de 2 500 m3</li> <li>- Mur de soutènement</li> <li>- Equipement divers : clôtures, portail, garde-corps</li> <li>- Construction d'un local gardien avec rangement et local D.M.S. d'une surface de 36 m<sup>2</sup> en maçonnerie traditionnelle</li> </ul> <p>Délai : 7 mois</p> <p>Coût de réalisation des travaux : 349 784 €H.T.</p>

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2005	EPINAL	Usine ALCEE	Diagnostic Maîtrise d'œuvre	Usine ALCEE	Rénovation de la couverture par membrane 2 500 m <sup>2</sup>  Coût de réalisation des travaux : 110 000 €H.T.
2004 2005	XERTIGNY	Déchetterie	Maitrise d'Œuvre	SYNDICAT MIXTE DES DECHETS DE LA VOGÉ	Construction d'une déchetterie intercommunale de 2 400 m <sup>2</sup> comprenant travaux de : - Création de plateformes - Mur de soutènement - Local technique et local DMS - Fourniture de bennes  Délai : 7 mois  Coût de réalisation des travaux : 308 640 €H.T.
2004 2003	BRUYERES	Surface commerciale Centre Leclerc	Co-maitrise d'Œuvre	BRUYERES DISTRIBUTION	Voiries et parking d'une surface de 3000 m <sup>2</sup> comprenant : - Terrassement mur de soutènement et voiries en enrobé - Ensemble des réseaux d'évacuation et séparateur à hydrocarbures - Micro-station d'épuration  Coût de réalisation des travaux : 560 000 €H.T.
2004 2003	LAMARCHE	Déchetterie	Co-maitrise d'Œuvre	SIRTOM de LAMARCHE et de MARTIGNY les BAINS	Construction d'une déchetterie de 7 bennes d'une surface de 2000m <sup>2</sup> comprenant : - Voiries - Réseaux - Quais et ouvrages de génie civil - Local technique - Clôtures - Bennes  Coût de réalisation des travaux : 305 000 €H.T.
2004 2005	LE SYNDICAT	Déchetterie	Maîtrise d'Œuvre	SIVU DE LA PRELE	Construction d'une déchetterie intercommunale de 2 400 m <sup>2</sup> comprenant travaux de : - Création de plateformes - Mur de soutènement - Local technique et local DMS - Fourniture de bennes  Délai : 11 mois  Coût de réalisation des travaux : 305 195 €H.T.
2004 2003	SENONES	ZAE des Aulnois	Maitrise d'Œuvre	Communauté de Communes du Pays de Senones	Viabilisation d'une zone artisanale de 5 ha - Terrassement et voirie 4000 m <sup>2</sup> - Réseaux secs - Réseaux EU / EV - Réseau eau potable - Réseau EP avec bassin de régulation  Coût de réalisation des travaux : 600 000 €H.T.
2003 2000	NEUFCHATEAU	Déchetterie à plate forme de compostage	Maîtrise d'Œuvre et assistance à la Maîtrise d'Ouvrage pour l'acquisition de matériel roulant et spécifique	Communauté de Communes du Pays de NEUFCHATEAU	Construction d'une déchetterie et d'une plate-forme de compostage pour 15 000 habitants surface 5000 m <sup>2</sup> comprenant : - Terrassement et voiries en enrobé - Quais et ouvrages de Génie Civil - Réseaux divers et recueil des eaux - Local technique - Ouvrage de pesage - Clôtures - Eclairage  Assistance à la Maîtrise d'Ouvrage pour l'acquisition de matériel roulant  Coût de réalisation des travaux : 610 000 €H.T. Acquisition de matériel : 450 000 €H.T.
2003	DOMPAIRE	Parcelle de Médichamp	Etude faisabilité	Communauté de Communes du Pays d'Entre Madon et Moselle	Etude de faisabilité d'une zone industrielle sur un site de 5 ha, compris : . État des lieux sommaire (recherche des accès, viabilité) . Schéma d'organisation . Estimation du coût des travaux  Coût prévisionnel des travaux : 1 000 000 €H.T.

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2002 (différé)	GOLBEY	Extension d'un centre de contrôle de véhicules routiers	Maîtrise d'Œuvre	DRIRE	Voirie lourde en extension d'existants sur 1200 m <sup>2</sup> et reprise de réseaux.  Coût prévisionnel des travaux : 150 000 €H.T.
2001	EPINAL	Arsenal de la Magdeleine	Maîtrise d'œuvre	E.P.M.L.	Valorisation d'un site de 5 ha. Démolition de 11 bâtiments pour une surface au sol de 10 000 m <sup>2</sup> , défrichage d'une parcelle de 5 ha, réfection du mur d'enceinte, terrassement général, soit (45 000 m <sup>3</sup> évacués) et mise en forme avec établissement des couches de forme de voiries provenant de la valorisation des matériaux. Délai : 3 mois  Coût de réalisation des travaux : 625 000 €H.T.
2000	SAINT-DIE	STAHV	Maîtrise d'Œuvre	STAHV	Dépollution d'un site de distribution de carburants et rétablissement du réseau d'évacuation EP. Mise en œuvre de séparateurs à hydrocarbures.
2000	SENONES	Anciens Etablissements DIM	Diagnostic Etude de faisabilité Co-Maîtrise d'œuvre Coordination Sécurité	E.P.M.L.	Etude de démolition et dépollution du site (hydrocarbures, amiante, colorants).  Aide à la décision pour la conservation et/ou la démolition de bâtiments industriels de R à R + 3 d'une surface SHON de 34 000 m <sup>2</sup> et VRD attenants de 5,3 ha en site urbain avec pollution de sols potentielles, valorisation des matériaux, nivellement général de plateformes.  Coût de réalisation des travaux : 686 000 €H.T.
1999	DIEUZE	Voiries d'une unité de construction d'équipements automobile	Maîtrise d'Œuvre	MAGNETI MARELLI	Réalisation de voiries lourdes et parking d'une surface approximative de 5000 m <sup>2</sup> comprenant : - Terrassements généraux - Réalisation de voiries en enrobé - Réseau d'évacuation d'eaux pluviales - Réseaux divers - Quais  Coût de réalisation des travaux : 380 000 €H.T.
1999	ETIVAL	Déchetterie	Etude technique	Commune d'ETIVAL	Etude technique de l'ensemble des ouvrages de Génie Civil de la déchetterie.
1999 1998	VERDUN	Dépôt de véhicules de transports urbains	Maîtrise d'œuvre	S.T.A.H.V.	Création de voiries et parking pour véhicules lourds surface 7000 m <sup>2</sup> comprenant : - Station de distribution de carburant - Terrassement et voiries en enrobé - Ouvrage de traitement des eaux polluées par hydrocarbures - Ouvrage de récupération des eaux pluviales en vue du nettoyage de véhicules - Réseau d'évacuation EP avec bassin de régulation - Réseaux divers - Eclairage - Clôtures de l'ensemble  Coût de réalisation des travaux : 305 000 €H.T.
1996	GERARDMER	Déchetterie et quais de transit	Etude technique	Commune de GERARDMER	Etude de reconstruction des quais après désordres.  Coût de réalisation des travaux : 91 500 €H.T.
1996	GUINEE	Station de distribution de carburant	Etude technique VRD et structure	SHELL	Construction de 3 stations d'une surface approximative de 1000 m <sup>2</sup> comprenant : - Terrassement enrobé - Réseaux - Citernes et ouvrages de Génie Civil divers

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
1996	SAULXURES SUR MOSELOTTE	Tissage de Bamont	Co-Maîtrise d'œuvre	INCOPAR	Réalisation de voiries et parking d'une surface approximative de 4700 m <sup>2</sup> comprenant : - Terrassement et voiries en enrobé - Réseau d'évacuation - Quais et ouvrage de Génie Civil  Coût de réalisation des travaux : 168 000 €H.T.
1995	SAULXURES SUR MOSELOTTE	Filature de la Côte	Co-Maîtrise d'œuvre	INCOPAR	Réalisation de voiries et parking d'une surface approximative de 5500 m <sup>2</sup> comprenant : - Terrassement et voiries en enrobé - Réseau d'évacuation - Quais et ouvrage de Génie Civil - Absorbition des eaux pluviales par pluie d'infiltration et tranchées drainantes  Coût de réalisation des travaux : 412 000 €H.T.
1995	GUINEE	Station de distribution de carburant	Etude technique	TOTAL	Construction de 2 stations d'une surface approximative de 950 m <sup>2</sup> comprenant : - Terrassement enrobé - Réseaux - Citermes et ouvrages de Génie Civil divers
1995	GOLBEY	Centre Leclerc	Maîtrise d'œuvre	Centre Leclerc	Parking d'une surface de 3 900 m <sup>2</sup>  Coût de réalisation des travaux : 168 000 €H.T.
1995	MENARMONT	Centre d'enfouissement technique	Etude technique	ESPAC	Etude afin de déterminer les capacités potentielles de stockage et la durée d'exploitation prévisible.
1994	MENARMONT	Centre d'enfouissement technique	Etude technique	ESPAC	Etude terrassement et calcul cubatures pour enfouissement après compactage.
1993	EPINAL	Magasin BUT	Maîtrise d'œuvre	BUT	Parking d'une surface de 5 700 m <sup>2</sup>  Coût de réalisation des travaux : 168 000 €H.T.
1993	CORCIEUX	Scierie ORIEL	Co-Maîtrise d'œuvre	S.E.B.L.	Voirie lourde et plateforme de stockage d'une surface de 21 000 m <sup>2</sup> pour grumiers et produits finis.  Coût : 610 000 €H.T.