



REFERENCES
RESEAUX D'ALIMENTATION EN EAU POTABLE (A.E.P.)

16/02

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2016 En cours	FLOREMONT & GIRCOURT LES VIEVILLES	Remplacement conduites AEP	Maîtrise d'œuvre	SYNDICAT INTERCOMMUNAL DES EAUX DU HAUT DU MONT	Florémont : - Fourniture et pose d'une canalisation et la reprise de 4 branchements Coût réalisation des travaux : 12 907,00 €H.T. Gircourt les Vieuvilles : - Fourniture et pose de 420 ml de canalisation Pehd De63 sous accotement et espaces verts Coût prévisionnel des travaux : 27 160,00 €H.T.
2016 En cours	AYDOILLES	Reconversion et réhabilitation de l'unité de traitement et de neutralisation	Maîtrise d'œuvre	SYNDICAT DES EAUX DES BOLOTTES	Mise en conformité du système d'alimentation en eau potable, comprenant : - Rénovation du traitement de neutralisation - Mise en place d'une télégestion sur tout le Syndicat Coût prévisionnel des travaux : 340 200 €H.T.
2016 En cours	JEANMENIL	Reconversion et réhabilitation de l'unité de traitement et de neutralisation	Maîtrise d'œuvre	COMMUNE DE JEANMENIL	Mise en conformité du système d'alimentation en eau potable, comprenant : - Rénovation du traitement de neutralisation - Renforcement structurel de la station Coût prévisionnel des travaux : 350 000 €H.T.
2016 En cours	DEYCIMONT	Mise en conformité du système d'AEP	Maîtrise d'œuvre	COMMUNE DE DEYCIMONT	Mise en conformité du système d'alimentation en eau potable, comprenant : - La rénovation du captage - Renforcement du traitement actuel - Traitement de neutralisation - Rénovation du réservoir - Périmètres de protection des ouvrages - Réalisation du schéma de distribution du réseau Coût prévisionnel des travaux : 271 000 €H.T.
2016 En cours	CHAVELOT	Zone ECOPARC	Maîtrise d'œuvre	Communauté d'Agglomération d'EPINAL - GOLBEY	- Réalisation d'une nouvelle zone industrielle concept "green valley" - Aménagement des espaces d'activités et aménagements extérieurs (voirie, réseaux et espaces verts) - Etude d'une synergie avec l'usine NSG Coût prévisionnel des travaux : 3 000 000 €H.T.
2016 En cours	REHAUPAL	Mise aux normes de potabilité d'installation d'eau potable	Maîtrise d'œuvre	SYNDICAT DES EAUX BLANCHEFONTAINE	- Amélioration de la qualité - Reconversion complémentaire de la station de neutralisation - Adaptation système retrolavage - Injection de soude - Modification du système de lavage des filtres Coût prévisionnel des travaux : 64 000 €H.T.
2015	GUGNEY AUX AULX	Création d'une antenne AEP	Maîtrise d'œuvre	SYNDICAT INTERCOMMUNAL DES EAUX DU HAUT DU MONT	Création d'une antenne AEP Coût de réalisation des travaux : 8 434,00 €H.T.
2015	HERGUGNEY & MADEGNEY	Travaux d'alimentation en eau potable	Maîtrise d'œuvre	SYNDICAT INTERCOMMUNAL DES EAUX DU HAUT DU MONT	- Fourniture et pose de 280 ml de canalisation fonte DN125 à HERGUGNEY - Extension du réseau existant pour création de 4 branchements à MADEGNEY Délai : 1 mois Coût de réalisation des travaux : 38 613 €H.T.
2015	EPINAL	Pont Carpentier Dévoisement canalisations eaux pluviales	Maîtrise d'œuvre	VILLE D'EPINAL	Dévoisement canalisations eaux pluviales, comprenant : - Dépose de 55 ml de conduite amiante ciment DN 100 - Pose en élévation de 10 ml de conduite fonte DN 300 le long d'une paroi rocheuse compris attaches et habillage - Pose en tranchée d'une canalisation DE 315 PVC compris raccordement sur réseau existant Délai : 2,5 mois Coût de réalisation des travaux : 44 395 €H.T.
2014	CIRCOURT	Remplacement du réseau AEP	Maîtrise d'œuvre	SYNDICAT INTERCOMMUNAL DES EAUX DU HAUT DU MONT	Remplacement du réseau AEP, rue de la Mazière et Grande Rue (RD N° 39), comprenant : - Remplacement de la canalisation en PVC collé Ø 125 située dans la Grande Rue sous accotement de la RD 39 et rue de la Mazière jusqu'au poteau d'incendie (270 ml) - Remplacement de la canalisation en PVC collé Ø 63 rue de la Mazière à partir du poteau d'incendie (60 ml) - Création d'une antenne PVC collé Ø 125 sur 60 ml - Remplacement des branchements existants compris mise en place d'un coffret de comptage en limite de propriété Délai : 2 mois Coût de réalisation des travaux : 52 000 €H.T.



REFERENCES
RESEAUX D'ALIMENTATION EN EAU POTABLE (A.E.P.)

16/02

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2014	FLOREMONT	Création d'une antenne AEP	Maîtrise d'œuvre	SYNDICAT INTERCOMMUNAL DES EAUX DU HAUT DU MONT	<ul style="list-style-type: none"> - Création d'un réseau AEP DN40 Pehd sur 50 ml environ sous accotement de RD - Création de 2 branchements Pehd DN25 de 25 ml chacun par fonçage compris coffret de comptage et raccordement sur branchement PVC existant en amont de la pénétration dans l'habitation Délai : 1 mois Coût de réalisation des travaux : 11 580 €H.T.
2014	SAVIGNY	Tronçon N°2 Réseau AEP	Maîtrise d'œuvre	COMMUNE DE SAVIGNY	<ul style="list-style-type: none"> - Remplacement de 22 branchements plomb - Renouvellement de 320 ml de canalisations fonte DN 125 et de 25 ml de canalisation fonte DN 100 Délai : 2,5 mois Coût de réalisation des travaux : 117 013 €H.T.
2013	CHAVELOT	Viabilisation de la zone d'activités ECOPARC	Maîtrise d'œuvre	Communauté d'Agglomération d'EPINAL-GOLBEY	<ul style="list-style-type: none"> - Extension des réseaux EU en PVC CR8 Ø 200 AEP en fonte DN 125 d'une longueur de 260 ml et fibre jusqu'en limite de la zone d'activités ECOPARC - Réseaux posés sous espaces verts et sous accotement de la RD 166A Délai : 2 mois Coût de réalisation des travaux : 85 368 €H.T.
2013	UBEXY	Création d'une antenne AEP	Maîtrise d'œuvre	SYNDICAT INTERCOMMUNAL DES EAUX DU HAUT DU MONT	<ul style="list-style-type: none"> - Création d'une antenne PVC diamètre extérieur 63 sur 160 ml rue du Haut des Angles - Création de 6 branchements AEP avec mise en place de coffrets incongelables Délai : 1 mois Coût de réalisation des travaux : 40 688 €H.T.
2012 2013	VIOMENIL	Périmètres de protection des captages d'eau potable	Maîtrise d'œuvre	SYNDICAT INTERCOMMUNAL DES EAUX DE VIOMENIL GRANDRUPT DE BAINS	<ul style="list-style-type: none"> - Travaux de mise en conformité des périmètres de protection du captage et des ouvrages annexes - Réservoir de Viomenil : mise en place d'une clôture de 120 m - Réservoir de Grandrupt de bains : Mise en place d'une clôture de 60 m - Station de neutralisation et de pompage : Mise en place d'une clôture de 60 m avec portail - Réalisation d'un by-pass pour l'ancienne station de neutralisation - Source Grande Praye : Mise en place d'une clôture de 35 m avec portail - Reprise de l'étanchéité - Nettoyage et désinfection des deux ouvrages Délais : 4 mois Coût de réalisation des travaux : 44 956,00 €H.T.
2012 2013	GIRANCOURT GIGNEY FOMEREY HENNECOURT	Renforcement et remplacement de conduites AEP	Maîtrise d'œuvre	SYNDICAT DES EAUX DU BOLON	<ul style="list-style-type: none"> - Remplacement de 267 branchements d'eau potable en fonte situés sur sept communes du Syndicat des Eaux du Bolon - Remplacement d'une conduite fonte sur 340 ml à DOMMARTIN AUX BOIS Délais : 8 mois Coût de réalisation des travaux : 369 226 €HT
2012 2011	ESSEGNEY	Remplacement de conduites A.E.P. et de branchements en plomb	Maîtrise d'œuvre	Commune d'ESSEGNEY	<ul style="list-style-type: none"> - Travaux d'alimentation en eau potable, comprenant : - Remplacement de 19 branchements plomb sur le domaine public avec pose d'un regard de compteur d'eau isotherme en limite de propriété - Report de 10 branchements existants conservés - Remplacement de 780 ml d'une conduite en fonte y compris fonçage sous la voie ferrée RFF Délai : 9 mois Coût de réalisation des travaux : 154 420 €H.T.
2012 2013	HERGUGNEY RAPEY JORXEY GUGNEY AUX AULX	Remplacement de canalisation sur réseau AEP	Maîtrise d'œuvre	SYNDICAT INTERCOMMUNAL DES EAUX DU HAUT DU MONT	<ul style="list-style-type: none"> - Travaux relatifs aux remplacements, extensions et renforcements de conduites AEP sur le territoire du Syndicat des Eaux du Haut du Mont, comprenant : - la fourniture et pose de canalisation fonte DN 125 sur environ 800 ml - la fourniture et pose de canalisation fonte DN 60 sur environ 155 ml - la fourniture et pose de canalisation PVC Ø 63 sur environ 155 ml Délai : 5 mois Coût de réalisation des travaux : 165 892 €H.T.



REFERENCES
RESEAUX D'ALIMENTATION EN EAU POTABLE (A.E.P.)

16/02

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2012 2011	EPINAL	Remplacement de la canalisation d'assainissement Pont du Saut le Cerf	Maîtrise d'œuvre	Ville d'EPINAL	Les travaux consistent en : - Pose des suspentes INOX en encorbellement du pont - Mise en place de la canalisation EU fonte DN 600 et raccordement au réseau existant - Fouille en tranchées blindées pour passage de la canalisation sous la voirie - Remblaiement des fouilles et reprise des enrobés avec structure lourde - Dépose de l'ancienne canalisation amiante ciment avec confinement - Mise en place des cadres galva pour renforcer la structure du pont - Calage entre les poutres précontraintes - Mise en place d'un habillage bois plastique sur les suspentes de la canalisation - Bouchage des ouvertures dans les culées pour le passage de l'ancienne canalisation ciment Coût de réalisation des travaux : 126 421 €H.T.
2012 2009	EVAUX ET MENIL	Renforcement d'une conduite et reprise de branchements AEP	Maîtrise d'œuvre	Syndicat Intercommunal des Eaux du Haut du Mont	Renforcement de la canalisation PVC DN 50, rue de l'Eglise, comprenant : - Remplacement de branchements - Pose d'une canalisation en fonte DN 125 sur 215 ml environ Coût de réalisation des travaux : 68 273 €H.T.
2011	XONRUPT LONGEMER	Extension du réseau AEP	Faisabilité	Commune de XONRUPT LONGEMER	Les travaux consistent à l'extension du réseau communal d'alimentation en eau potable le long du lac de XONRUPT LONGEMER Comprenant : - Réseau AEP (6800ml) - Réservoir d'équilibre - Réfection des enrobés et accotements - Réfection en domaine privé Coût prévisionnel : 1 000 000 €H.T.
2011	MARAINVILLE SUR MADON	Remplacement de conduites et reprise de branchements plomb	Maîtrise d'œuvre	Syndicat Intercommunal des Eaux du Haut du Mont	Remplacement d'une conduite du réseau AEP et remplacement de branchements plomb, comprenant : - Remplacement de canalisation fonte 120 ml - Remplacement de 7 branchements plomb - Création d'un branchement pour la mairie Délai : 3 mois Coût de réalisation des travaux : 28 642,89 €
2011	LES VOIVRES	Rénovation d'un réservoir sur tour de 250 m3	Maîtrise d'œuvre	Syndicat Intercommunal d'adduction d'eau Les Voivres - La Chapelle aux Bois - Harsault	Rénovation d'un réservoir sur tour d'eau potable de 250 m3, comprenant : - Intérieure cuve : rénovation des voiles et sous-face coupole et édicule par mortier spécialisé - Rénovation de l'extrados de la coupole et acrotère - Réparation et travaux modificatifs sur édicule en coupole - Réalisation d'un complexe isolant étanche avec accessoires sur coupole et édicule - Remplacement partiel des canalisations dans la tour et en cuve - Remplacement et complément de l'ensemble des serrureries de l'ouvrage Délai : 2 mois Coût de réalisation des travaux : 105 755 €H.T.
2011	GERARDMER	Construction d'une cuve complémentaire au réservoir de la Rayée	Maîtrise d'œuvre	Ville de GERARDMER	Construction d'un réservoir semi-enterré d'eau potable constitué d'une bache unique de 500 m3 Coût prévisionnel des travaux : 229 786 €
2010	AHEVILLE	Rénovation d'un réservoir	Diagnostic et maîtrise d'œuvre	SYNDICAT D'EAU POTABLE REGION MIRECURTIENNE	Rénovation d'un réservoir d'eau semi-enterré d'une capacité de 200 m3 Coût de réalisation des travaux : 67 060 €H.T.
2010	FLOREMONT	Route du Coteau Extension du réseau AEP	Maîtrise d'œuvre	SYNDICAT INTERCOMMUNAL DES EAUX DU MONT	Réalisation d'une extension du réseau AEP Comprenant : - 220 ml de canalisations PVC pression - Raccords sur réseau existant Délai : 15 jours Coût de réalisation des travaux : 20 607 €H.T.
2010	HADOL	Télégestion du réseau d'eau potable	Maîtrise d'œuvre	Syndicat des Eaux de la Voge	Télégestion du réseau d'eau potable du Syndicat des Eaux de la Voge comprenant : - Automates de télégestion sur réservoirs, stations de pompage, capteurs - Traitement des informations des automates - Envoi des informations des automates aux centres de commande Délai : 3 mois Coût de réalisation des travaux : 35 710 €H.T.



REFERENCES
RESEAUX D'ALIMENTATION EN EAU POTABLE (A.E.P.)

16/02

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2010	NEUREY LES LA DEMIE	Rénovation d'un réservoir et réalisation d'un refoulement	Maîtrise d'œuvre	Commune de NEUREY-LES-LA-DEMIE	Rénovation d'un réservoir, comprenant : - Réparation des bétons de la chambre des vannes - Mise en œuvre d'une étanchéité sur chambre des vannes par membranes - Mise en conformité des serrureries - Installation d'une stérilisation au chlore gazeux - Création d'un refoulement diamètre 80 sur une longueur de 1 200 m avec ligne pilote - Rénovation complète des équipements électromécaniques - 2 pompes de 8 m ³ /h à 120 m de HMT Délai : 6 mois Coût de réalisation des travaux : 114 196 €H.T.
2010	REMOMEIX	Extension du réseau AEP Route de Remémont	Maîtrise d'œuvre	Syndicat Intercommunal des Eaux de l'Ormont	Réalisation d'une extension du réseau AEP - 330 ml de canalisations fonte - 7 branchements particuliers - 1 poteau d'incendie Délai : 2 mois Coût de réalisation des travaux : 44 502 €H.T.
2010	BAINS LES BAINS	Secteur de la Rappe Remplacement conduite AEP	Diagnostic	Commune de BAINS LES BAINS	Remplacement d'une conduite A.E.P. - Reprise de branchements particuliers - Réfection des enrobés Coût de réalisation des travaux : 94 200 €H.T.
2010	MIRECOURT	Remplacement de conduites A.E.P. et de branchements en plomb 1ère tranche	Maîtrise d'œuvre	SYNDICAT D'EAU POTABLE REGION MIRECURTIENNE	Remplacement de conduites A.E.P et de branchements en plomb sur le secteur de MIRECOURT - Remplacement de 139 branchements plomb sur le domaine public, compris pose d'un regard de compteur d'eau isotherme en limite de propriété et raccordement sur branchement existant ou en cas d'impossibilité de pose d'un regard, raccordement sur compteur d'eau existant dans construction - Report de 17 branchements existants conservés dans le cadre de la création de la nouvelle canalisation - Reprise de 21 branchements partiellement rénovés - Remplacement de 630 ml de conduites fontes anciennes dans les rues concernées par les branchements Délai : 6 mois Coût de réalisation des travaux : 307 684 €H.T.
2010 2007	LIFFOL LE GRAND ET MANOIS	Remplacement des branchements plomb et conduites de réseau d'AEP	Maîtrise d'œuvre + simulation informatique	Syndicat des Eaux de la Manoise	<u>Tranche ferme et tranche conditionnelle n° 1</u> - Remplacement de 384 branchements plomb - Remplacement de 1 450 ml de canalisations par conduite fonte Ø 100 et 150 sur site urbain Délai : 18 mois Coût de réalisation des travaux : 863 154 €H.T. <u>Tranche conditionnelle n° 2</u> - Remplacement de 164 branchements plomb - Remplacement de 2 975 ml de canalisation par conduite fonte Ø 100 - 125 - 150 et PVC Ø 63 et 90 Délai : 5 mois Coût de réalisation des travaux : 558 096 €H.T.
2009	EPINAL	Aménagement de la zone de la Magdeleine en vue d'une future zone d'activités de 3,17 hectares	Maîtrise d'œuvre Conception de coordination avec les concessionnaires Etude loi sur l'eau	Communauté de Communes d'EPINAL-GOLBEY	Aménagement de la zone de la Magdeleine - Création de voiries d'accès à la future zone d'activité, comprenant : - Création d'une voirie d'accès sur 185 ml avec création de trottoirs - Recalibrage d'une voirie type Lourde sur 220 ml avec création d'un trottoir - Création d'un réseau d'eaux pluviales sur 265 ml - Création d'un bassin de retenue de 560 m ³ comprenant 7 000 m ³ de terrassement et déblais, ouvrage béton d'entrée de bassin, ouvrage béton de sortie de bassin avec grille et déversoir, création de talus avec mis en place de géogrille - Création d'un réseau EU sur zone - Création de réseaux secs : EDF, gaz, fibre optique, vidéo, France Télécom, éclairage public 3 tranches délai 28 semaines (hors période de préparation) Coût de réalisation des travaux : 501 206 €H.T.



REFERENCES
RESEAUX D'ALIMENTATION EN EAU POTABLE (A.E.P.)

16/02

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2009	DOMPAIRE	Création d'un réseau d'eaux pluviales Site de la gare	Maîtrise d'œuvre	Ville de DOMPAIRE	Création d'un réseau d'eaux pluviales de décharge en aval du site de la Gare - Fourniture et pose de canalisation PVC CR8 DN 500 sur 50 ml et ses ouvrages annexes - Fourniture et pose de canalisation béton 135A DN 800 sur 70 ml et ses ouvrages annexes - Fourniture et pose d'un cadre béton 175 x 75 sur 115 ml et ses ouvrages annexes - Réalisation d'un caniveau trapézoïdal béton (175 x 60 x 295) sur 60 ml Délai : 10 mois Coût de réalisation des travaux : 214 732 €H.T.
2009	HADOL	Diagnostic fonctionnel complet du réseau (3 communes)	Diagnostic	Syndicat des Eaux de la Voge	- Etablissement d'un schéma du réseau - Etablissement du débit sur la base d'un recensement et d'une prospective - Calcul de simulation sur logiciel informatique - Constat et analyse des défaillances - Proposition des travaux selon un plan directeur à long terme
2009	HADOL	Etude d'une télégestion	Etude préliminaire	Syndicat des Eaux de la Voge	Etude d'une télégestion avec équipement de 12 sites
2008 2007	DARNIEULLES	Conduite de liaison avec le Syndicat du Bolon	Maîtrise d'œuvre	Commune de DARNIEULLES	Réalisation d'une interconnexion d'adduction d'eau potable entre le Syndicat des Eaux du Bolon et Commune de DARNIEULLES - Canalisation fonte DN 100 - 1 405 ml - Canalisations fonte DN 80 - 420 ml - Bâche de refoulement de 12 m3 - Pompe de refoulement de 15 m3 et équipement annexe Délai : 16 mois Coût de réalisation des travaux : 141 235 €H.T.
2007	LA BRESSE	Déplacement et rénovation des réseaux	Maîtrise d'œuvre	Commune de LA BRESSE et Syndicat Intercommunal d'assainissement R.M.E.	Déviations des réseaux AEP, EU, HTA et BT suite à modification du tracé du RD 34 D - Alimentation électrique - Réseau d'eaux usées - AEP Délai : - Tranche ferme : 12 semaines - Tranche conditionnelle : 5 semaines Coût de réalisation des travaux : 140 138 €H.T.
2007	EPINAL	Désenclavement de l'arsenal de la Magdeleine	Maîtrise d'œuvre	EPF LORRAINE	Désenclavement de l'arsenal de la Magdeleine - Modification du tracé de la voie sur 200 m avec élargissement - Création d'un carrefour avec voies pénétrantes de la future zone - Terrassements généraux d'établissement du carrefour et de la pénétrante dans la zone (6 500 m3) - Modification d'un réseau d'eaux pluviales sur 100 m - Enrobés finaux sur 300 m - Reprise d'AEP sur 500 ml Délai : 3 mois Coût de réalisation des travaux : 171 428 €H.T.
2006 2004	THAON-LES-VOSGES	Travaux d'enfouissement La Marseille 5ème tranche Rues Nicolas Leblanc et Berthelot	Maîtrise d'œuvre	VILLE DE THAON-LES-VOSGES	Travaux d'enfouissement des réseaux réalisés en deux tranches, comprenant : - Fourniture et pose de canalisations d'assainissement sur une longueur de 270 ml avec raccordement aux particuliers - Fourniture et pose de conduites d'AEP sur une longueur de 116 ml avec raccordements aux particuliers et remplacement de branchements Délai : 16 mois Coût de réalisation des travaux : 363 637 €H.T.
2006	UXEGNEY	Réservoir d'équilibre sur les Hauts de Chaumousey	Etude de faisabilité	Syndicat des Eaux de l'Avière	Etude de dysfonctionnement de l'alimentation du réservoir de Les Forges
2006	CORBENAY	Branchements plomb	Maîtrise d'œuvre	Commune de CORBENAY	Remplacement des branchements plomb sur la commune comprenant : - remplacement des branchements plomb depuis le collier de prise en charge de la conduite de distribution existante jusqu'au compteur à l'intérieur des propriétés (46 unités) - Fourniture et pose d'un regard isotherme avec compteur en limite de propriété - Remise en état des voiries et parties privatives Délai : 8 mois Coût de réalisation des travaux : 87 919 €H.T.



REFERENCES
RESEAUX D'ALIMENTATION EN EAU POTABLE (A.E.P.)

16/02

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2005	LA BRESSE	Belle-Hutte Développement de la distribution en eau potable sur la station de Belle-Hutte	Co-Maîtrise d'œuvre	Commune de LA BRESSE	Etude de faisabilité en vue de trouver de nouvelles ressources d'eau potable pour renforcer le secteur de Belle-Hutte - Etude comportant un diagnostic des besoins et ressources sur le secteur - Etude comparative qualitative et quantitative de nouvelles ressources - Etablissement d'un programme sur la solution retenue Coût de réalisation des travaux : 2 300 000 €H.T.
2005	CHAUMOUSEY	Route de l'Abbaye Réseau d'alimentation en eau potable	Maîtrise d'œuvre	Syndicat des Eaux de l'Avière	Travaux de renforcement et d'extension réseau d'eau potable par bouclage route de l'Abbaye avec reprise de branchements Délai : 2 mois Coût de réalisation des travaux : 82 750 €H.T.
2006	AILLEVILLERS ET LYAUMONT (70)	Rénovation des captages	Maîtrise d'œuvre	Commune d'AILLEVILLERS ET LYAUMONT	Rénovation des captages des Sources du Canton, du Loup et du Poirmon, comprenant : - Fourniture et pose de conduite PVC - Fourniture et pose de capots fonte - Divers travaux de maçonnerie Réalisation d'une clôture, comprenant : - Fourniture et pose de clôtures et portail pour périmètre de protection : 500 ml Délai : 6 mois Coût de réalisation des travaux : 110 700 €H.T.
2005	AILLEVILLERS	Station de neutralisation	Maîtrise d'œuvre	Commune d'AILLEVILLERS	Réalisation d'une station de traitement d'eau potable 2 m ³ /h Coût de réalisation des travaux : 102 000 €H.T.
2004 2005	ELOYES	2ème forage "la jetée"	Maîtrise d'œuvre	Commune d'ELOYES	Renforcement de la production d'eau potable par la création d'un second forage d'une capacité de 40 m ³ /h en béton armé dans la nappe fluviale comprenant : - Equipement électromécanique - Ouvrage de tête - Modification de la régulation Délai : 5 mois Coût de réalisation des travaux : 106 093 €H.T.
2003	AILLEVILLERS et LYAUMONT	Branchements Plomb	Maîtrise d'œuvre	Commune de AILLEVILLERS et LYAUMONT	Remplacement de 45 branchements plomb du réseau AEP en 2 tranches. Coût de réalisation des travaux : 65 000 €H.T.
2003	LES FORGES	Rue des Noyers Réseau d'alimentation en eau potable	Maîtrise d'œuvre	Syndicat des Eaux de l'Avière	Travaux de création d'un renforcement et d'une extension rue des Noyers Fourniture et pose d'une conduite en fonte : diamètre 150 - 560 ml Fourniture et pose d'une conduite en fonte : diamètre 100 - 65 ml Reprise branchements particuliers : 23 u Délai : 4 mois Coût de réalisation des travaux : 69 700 €H.T.
2002	RENAUVOID	Station de Renauvoid	Maîtrise d'œuvre	Syndicat des Eaux de l'Avière	Réparation du revêtement d'un filtre à neutralité Coût de réalisation des travaux : 31 000 €H.T.
2002 2001	HADOL	Rénovation des captages de la Pierre Leclair et de la Houssière Amélioration de la Station de traitement de la Pierre le Claire	Diagnostic après avis d'un hydrogéologue Maîtrise d'œuvre Maîtrise d'œuvre	Syndicat des Eaux de la Vôge	- Rénovation de deux captages par reprise complète des champs captants sur émergence diffuse - Débit actuel de la Houssière : 1,5 litre/sec - Débit actuel de la Pierre Leclair : 10 litres/sec comprenant deux ouvrages de tête, une chambre de réunion - Rénovation d'une station de traitement de capacité 80 m ³ /h Remplacement des filtres Automatisation de la station - Création d'une bache de lavage de 40 m ³ et tampon de 140 m ³ - Modification des canalisations de liaison et travaux connex Délai : 9 mois Coût de réalisation des travaux : 348 000 €H.T.
2002 2001	NOMPATELIZE	Rénovation des captages	Diagnostic + Maîtrise d'œuvre sur la base d'un avis établi par hydrogéologue	Commune de NOMPATELIZE	- Rénovation complète d'un ouvrage hors griffon 25 m ³ - Rénovation et mise aux normes de 4 ouvrages Délai : 2 mois Coût de réalisation des travaux : 46 000 €H.T.



REFERENCES
RESEAUX D'ALIMENTATION EN EAU POTABLE (A.E.P.)

16/02

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2000 2001	VAGNEY	Construction d'un réservoir d'eau potable de 250m3 et canalisations	Maîtrise d'œuvre avec EXE	Commune de VAGNEY	- Création d'un réseau d'adduction-distribution en PVC DN 125 - Réservoir semi enterré en béton armé de 250 m3 Délai : 6 mois Coût de réalisation des travaux : 198 000 €H.T.
1999 2000	LA BRESSE	Alimentation en eau potable du secteur de la Louvière	Maîtrise d'œuvre avec EXE	Commune de LA BRESSE	Création d'un réseau en reprise sur réseau principal permettant l'alimentation des secteurs eaux de la Louvière et du Breuil comprenant : - Station de pompage et bache de 100 m3 en béton armé abritant les équipements électro-mécaniques de refoulement 25 bars - Canalisations de refoulement fonte à joints verrouillés - Réservoir semi enterré en béton armé de 250 m3 - Matériel de régulation Délai : 10 mois Coût de réalisation des travaux : 457 400 €H.T.
1999 2000	ETIVAL	Renforcement du réseau d'eau potable par création d'un réseau haute pression	Maîtrise d'œuvre avec EXE	Commune d'ETIVAL	Création d'un réseau haute pression avec réservoir de tête et réservoir d'équilibre réaccordé au réseau existant comprenant : - Création de deux réservoirs semi enterrés 250 m3 - Canalisations de transit et distribution entre les deux réservoirs en site urbain et en pleine campagne sur 4 km - Création d'un ouvrage de tête de forage - Equipement en pompe d'exhaure HMT 110 mètres - Mise en place d'une régulation - Mise en place d'un système de télégestion couvrant l'ensemble des réseaux Délai : 12 mois Coût de réalisation des travaux : 579 300 €H.T.
1999	VAL D'AJOL	Alimentation en eau potable Rééquilibrage du réseau et défense incendie	Maîtrise d'œuvre et simulation informatique	Commune du VAL D'AJOL	Réalisation de canalisations de liaison pour rééquilibrage de réseau comprenant : - Canalisations de liaison PVC diamètre 60 et 140 - Matériel de régulation - Modification des équipements des réservoirs Réalisation d'une antenne pour défense incendie Réalisation d'une station de neutralisation type cellule filtrante d'une capacité de 2,5m3/h Délai : 18 mois Coût de réalisation des travaux : 216 500 €H.T.
1998	VAGNEY	Alimentation en eau potable Canalisations de transit	Maîtrise d'œuvre	Commune de VAGNEY	Réalisation d'une canalisation de transit PVC entre réservoir de tête et conduite existante en site urbain et forestier sur 2 500 m Délai : 4 mois Coût de réalisation des travaux : 122 000 €H.T.
1998	HADOL	Alimentation en eau potable Renforcement des capacités de stockage et de production de la Houssière	Maîtrise d'œuvre avec EXE	Syndicat des Eaux de la Vôge	Renforcement des capacités de production et de stockage de manière à utiliser au mieux la ressource du captage et du forage comprenant : - Station de neutralisation avec un filtre ouvert de 10 m² comprenant (neutralisation, correction du TAC, stérilisation) comprenant les équipements électro-mécaniques - Création d'une cuve de 150 m3 semi-enterrée en béton armé - Rénovation d'une cuve existante de 150 m3 - Réalisation d'un ouvrage de têtes de forage et équipements en pompe d'exhaure - Modification des canalisations de liaisons entre forage, captage et nouvelle station Délai : 12 mois Coût de réalisation des travaux : 259 000 €H.T.
1997	XONRUPT	Alimentation en eau potable 2ème tranche	Maîtrise d'œuvre avec EXE	Commune de XONRUPT	Réalisation d'un ensemble d'alimentation du réservoir crée en 1ère tranche, comprenant : - Station de refoulement avec bache de 300 m3 entièrement enterré et renfermant les équipements électro-mécaniques refoulant une pression de service 24 bars - Canalisations de refoulement en fonte en joints verrouillés avec massifs d'ancrages pour partie en forte pente Délai : 10 mois Coût de réalisation des travaux : 381 000 €H.T.
1996	ETIVAL	Alimentation en eau potable	Diagnostique et simulation informatique	Commune d'ETIVAL	Diagnostic du réseau existant, proposition d'amélioration (3 500 habitants + industries)



REFERENCES
RESEAUX D'ALIMENTATION EN EAU POTABLE (A.E.P.)

16/02

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
1996	GOLBEY	Station de traitement de la Poudrière	Maîtrise d'œuvre - Procédure d'appel d'offres sur performances - Etude technique d'exécution	Commune de GOLBEY	Station de neutralisation des eaux de sources et de forage d'un débit total de 160 m ³ /heure et comprenant : - Ouvrage de filtration et de traitement en deux filtres ouverts - Tour d'oxygénation - Local de préparation du dioxyde de chlore - Régulation par automates avec automatismes complets Délai : 8 mois Coût de réalisation des travaux : 610 000 €H.T.
1996	VAGNEY	Station de traitement d'eau potable de SAPOIS	Maîtrise d'œuvre avec EXE	Commune de VAGNEY	Ensemble de traitement d'eau potable d'un débit de 70 m ³ /heure (neutralisation, correction du TAC) comprenant : - Station de traitement d'eau abritant deux filtres de 12 m ² compris ensemble des canalisations inox et appareillages - Matériel électro-mécanique - Automates assurant les automatismes - Modification des liaisons avec le réservoir de tête - Déshumidification Délai : 12 mois Coût de réalisation des travaux : 488 000 €H.T.
1996	XONRUPT	Alimentation en eau potable 1ère tranche	Maîtrise d'œuvre avec EXE	Commune de XONRUPT	Réalisation d'un ensemble cohérent provisoire afin de solutionner le problème de la défense incendie et de la distribution en phase d'été comprenant : - Un réservoir de 600m ³ semi-enterré en béton armé - Une station de traitement d'eau potable à débit de 30 m ³ /heure (neutralisation et stérilisation) avec détassage à l'eau et à l'air comprimé en adjonction à un réservoir de dette de 250 m ³ - Canalisations de liaisons et de maillages en fonte et PVC diamètre 100 et 140 Délai : 12 mois Coût de réalisation des travaux : 366 000 €H.T.
1995	HADOL	Captage des Rossieux	Maîtrise d'œuvre	Syndicat des Eaux de la Vôge	- Réalisation d'un captage d'un débit de 10 litres/sec sur griffon linéaire comprenant : - Un ouvrage de tête - Une canalisation d'adduction Délai : 2 mois Coût de réalisation des travaux : 27 400 €H.T.
1995	GRANGES/VOLOGNE	Captage de Spoix 2ème tranche	Maîtrise d'œuvre	Commune de GRANGES/VOLOGNE	- Réalisation en pré-période d'observation et de mesure de deux ans d'un ouvrage complémentaire réalisé en 1992 d'un débit de 2litres/sec comprenant : - Champs captants sur émergence diffuses - Un ouvrage de tête - Une chambre de réunion Délai : 3 mois Coût de réalisation des travaux : 34 000 €H.T.
1994	VAGNEY	Alimentation en eau potable	Diagnostic et simulation informatique	Commune de VAGNEY	Diagnostic du réseau existant et proposition d'amélioration (3 000 habitants)
1994	HADOL	Forage	Maîtrise d'œuvre	Syndicat des eaux de la Vôge	Réalisation d'un forage d'une profondeur de 56 m en deux phases : forage d'essai et forage définitif (débit 10 m ³ /heure) Délai : 12 mois Coût de réalisation des travaux : 61 000 €H.T.
1993	GRANGES/VOLOGNE	Captages du Spoix	Maîtrise d'œuvre avec EXE	Commune de GRANGES/VOLOGNE	Réfection de 5 captages pour mise hors pollution et amélioration des ressources (12 litres/sec) comprenant : - Reprise complète des champs captants (12 000 m ³ de terrassement) - Création des chambres de captages - Réalisation d'une chambre de réunions - Canalisations de liaison Délai : 4 mois Coût de réalisation des travaux : 152 500 €H.T.
1993	DOGNEVILLE	Station de traitement d'eau de DOGNEVILLE	Maîtrise d'œuvre	Commune d'EPINAL	Extension de la station de traitement existante par création d'un module de traitement automatique d'un débit de 200 m ³ /heure comprenant : - Station de traitement béton armé avec un filtre ouvert - Ensemble des canalisations et appareillages permettant le fonctionnement à des cycles de lavage sur les appareillages existants - Modification des automates existants - Modification des liaisons avec les bâches d'équilibre Délai : 8 mois Coût de réalisation des travaux : 457 400 €H.T.



REFERENCES
RESEAUX D'ALIMENTATION EN EAU POTABLE (A.E.P.)

16/02

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
1993	RENAUVOID	Station de traitement d'eau	Maîtrise d'œuvre avec EXE	Syndicat des eaux de l'Avière	Ensemble de traitement d'eau d'une capacité de 80 m ³ /heure (neutralisation, correction du TAC, stérilisation) adapté au fil de l'eau dans une station de pompage abritant un filtre devenu obsolète <ul style="list-style-type: none"> - Ouvrage de relevage - Ouvrage de traitement en comprenant deux filtres ouverts détassés à l'eau et à l'air comprimé - Ensemble des canalisations inox et appareillages - Matériel électro-mécanique - Automates assurant les automatismes - Modification de l'ensemble des liaisons avec les ouvrages existants - Déshumidification Délai : 12 mois Coût de réalisation des travaux : 488 000 €H.T.
1993	XONRUPT	Alimentation en eau potable	Diagnostic et simulation informatique du réseau	Commune de XONRUPT	Diagnostic du réseau existant et propositions de solutions pour faire face à la variation saisonnière de population hiver-été (1 500 à 5 000 habitants)
1992	RENAUVOID	Captage de la source des Charbonniers	Maîtrise d'œuvre	Syndicat des Eaux de l'Avière	- Réalisation d'un captage par tranchée drainante sur griffon 20 ml débit 1,5 litre/sec comprenant : <ul style="list-style-type: none"> - Tranchée drainante - Ouvrage de tête - Canalisations d'adduction en terrain instable Délai : 3 mois Coût de réalisation des travaux : 43 000 €H.T.
1992	HADOL	Captage de Genufaing	Maîtrise d'œuvre	Syndicat des Eaux de la Vôge	- Création d'un captage sur griffon ponctuel débit 6 litres/sec comprenant : <ul style="list-style-type: none"> - Tranchée drainante sur griffon avec dalle de protection - Ouvrage de tête - Canalisations d'adduction en terrain instable Délai : 3 mois Coût de réalisation des travaux : 32 000 €H.T.
1992	ELOYES	Station de traitement	Maîtrise d'œuvre avec EXE	Commune d'ELOYES	Ensemble de traitement d'eau potable d'un débit de 70 m ³ /heure (neutralisation, correction du TAC, stérilisation) <ul style="list-style-type: none"> - Station de traitement d'eau abritant deux filtres de 12 m² compris ensemble des canalisations en inox et appareillages - Matériel électro-mécanique - Automates assurant les automatismes - Déshumidification Délai : 12 mois Coût de réalisation des travaux : 457 300 €H.T.
1990	HADOL	Station de traitement d'eau	Maîtrise d'œuvre avec EXE	Syndicat des eaux de la Vôge	Ensemble de traitement d'eau d'une capacité de 60 m ³ /heure (neutralisation) Fonctionnement sans énergie électrique comprenant : <ul style="list-style-type: none"> - Ouvrage de traitement en filtres ouverts détassés à l'eau par réservoir de chasse et à l'air par compresseur thermique - Canalisations de liaisons en fonte ductile - Adaptation d'un ouvrage existant en réservoir de chasse - Création d'une chambre de réunion des captages pour régulation Délai : 6 mois Coût de réalisation des travaux : 152 500 €H.T.
1990	ELOYES	Alimentation en eau potable de la zone industrielle en vue d'assurer la défense d'incendie	Maîtrise d'œuvre avec EXE	Commune d'ELOYES	Création d'un nouveau réseau d'alimentation en eau potable pour la défense d'incendie de la zone industrielle (120 m ³ /heure) avec alimentation depuis le réseau existant et complément d'alimentation par forage comprenant : <ul style="list-style-type: none"> - Forage de 50 m³/heure - Station de pompage avec pompe d'exhaure - Réservoir semi-enterré en béton armé de 1 000 m³ - Canalisations de refoulement avec traversée de Moselle mise en œuvre par hydroforage et ancrages injectés réalisés par plongeurs - Télégestion Délai : 6 mois Coût de réalisation des travaux : 427 000 €environ