

Projet	Mandant	Prestations	Année
Elaboration du plan d'aménagement des eaux de la Suze à Cormoret	Syndicat d'aménagement des eaux de la Suze	Projet	1999 - 2001
Elaboration du plan d'aménagement des eaux de la Suze à Cortébert	Syndicat d'aménagement des eaux de la Suze	Projet	2000 - 2002
Concession Technos	OEHE canton de Berne	Projet	2000
Ouverture la Praye	Syndicat d'aménagement des eaux de la Suze	Projet hydraulique et aménagement des eaux	2001
Suze aire Renfer	Syndicat d'aménagement des Eaux de la Suze	Projet d'exécution et direction des travaux	2002 - 2003
Cormoret assainissement de la Suze	Syndicat d'aménagement des Eaux de la Suze	Projet d'exécution et direction des travaux	2002 - 2003
Plan des eaux Vieille-Thielle	OEHE canton de Berne	Mesures et modèle hydraulique	2002
A5 Sous-passage canal Nidau-Büren	Office des ponts et chaussées du Canton de Berne	Etude de faisabilité d'une déviation temporaire du canal Nidau-Büren (Q _{max} = 650 m ³ /s)	2003
Cartes de danger	Office des ponts et chaussées du Canton de Berne	Coordination pour l'élaboration des cartes de dangers Ingénieur en chef, IIIème arr.	2002 - 2005
Plan des eaux Suze de Madretsch	Office des ponts et chaussées du Canton de Berne	Mesures et modèle hydraulique	2003
Plan d'aménagement des eaux Courtelary	Syndicat d'aménagement des Eaux de la Suze	Projet	2003 -
Eaux de surface N5	Office des ponts et chaussées du Canton de Berne	Influence de la N5 sur les eaux de surface de Bienne	2003 - 2004
Digitalisation des rives du canton de Berne	Johann Jermann Bienne	Enquête des chemins de rive	2003 -
Sous-passage canal Nidau-Büren	Office des ponts et chaussées du Canton de Berne	Etude pour la déviation du canal Nidau-Büren pour le sous-passage de la T6	2003 -
Estimation des hautes eaux sous le pont Gottstattstrasse sur la Suze	Commune de Bienne	Calcul des hautes eaux	2004
Revitalisation de l'Aar à Arch	OEHE canton de Berne	Revitalisation	2004 -
Aménagements des eaux de la Leugene lot 4	Syndicat des communes de la Leugene	Projet d'exécution et direction des travaux	2004 -
Contrôle des coûts Lyssbach	Syndicat des communes du Lyssbach	Vérification des devis	2004 - 2005
Suze Villeret	Syndicat d'aménagement des Eaux de la Suze	Permis d'aménagement des eaux en aval du village	2005 - 2006
Niederhäuser Technos	Niederhäuser SA Bévillard	Etude	2006
Assainissement des berges de	OEH canton de Berne	Projet et direction des travaux	2006 -

Projet	Mandant	Prestations	Année
la Vieille-Thielle			2007
Les Moulins-Courbillon	Commune de Lamboing	Etude de faisabilité	2006 - 2007
Bassins de rétention Bad-glungge	Commune de Rapperswil	Etude de faisabilité	2006 - 2007
Plan d'aménagement des eaux II + III Suze de Boujean	Syndicat des Eaux de la Suze	Exécution	2006 - 2012
Suze, contrôle de l'hydraulique	Commune de Bienne	Etude	2007-
Réouverture Wilbach	Service Techniques Rapperswil	Projet mise à ciel ouvert et revitalisation	2007-
Wengi protection contre les crues	Commune de Wengi	Projet	2007-
Rapperswil protection contre les crues	Commune de Rapperswil	Etude	2007-
CEJ II (Broye-Canal Thielle)	OEH, canton de Berne	Consultation technique	2008 -
Plan d'aménagement des eaux, Binnenkanal Sägibach	OEH, canton de Berne	Plan d'aménagement et hydraulique	2008 -
Carte de danger Twann-Tüscherz-Ligerz	Dr. Kellerhals + Dr. Häfeli Bern	Etude	2008 -
Sonvilier, ruisseau du château	Inspection de la pêche	Projet d'aménagement des eaux	2008
Chüelibach Schüpfen	Lyssbachverband	Plan d'aménagement des eaux	2008
Gygax-Areal	Commune de Bienne	Projet d'aménagement des eaux	2008 -
Plan d'aménagement des eaux Hürligraben Mörigen	VKA Verband für Kanalisation	Projet d'aménagement des eaux	2008 -
Assainissement de la Suze-modélisation et calculs	Commune de Bienne	Modèle et calculs hydrauliques	2009 -
Plan d'aménagement des eaux „Vieille Aar“ Dotzigen	Wasserbauverband „Alte Aare“ Dotzigen	Plan d'aménagement des eaux et direction des travaux	2009 -
Plan d'aménagement des eaux Terrot-Grabe, Schernelz	Commune de Ligerz	Plan d'aménagement des eaux	2009
Vision "AGGLO lac"	Urbanisme Bienne	Etude de faisabilité, eaux de surfaces, nappe phréatique, canaux et rives, conduites souterraines, écluses et pompes	2009