



## Références en mensurations techniques et de haute précision de sigeom sa

<b>Implantations</b>	
Mise en place d'un système de référence rectangulaire de haute précision pour le positionnement d'une chaîne de montage de grande dimension sur le site de TORNOS SA, Moutier	1998, 1999 et 2001
Implantation de bases permettant les constructions métalliques pour ERAM SA, Court	Avril 1998
Implantation de haute précision d'une chambre de mesure sur le site de Kummer Frères SA, Tramelan	1999
Surveillance altimétrique du bâtiment de Kummer Frères SA, Tramelan	2000
Levé détaillé pour l'implantation de nouveaux bâtiments sur le site de TORNOS SA, Moutier	2000
Levé préliminaire et implantation de bâtiments à la fondation Bellelay, Saicourt	2000
Levé de façade pour l'adaptation d'un projet de construction à un bâtiment ancien, Delémont	Décembre 2000
Levé d'éléments de façade existants et implantation des gabarits pour la pose de constructions métalliques à la COOP, Moutier	2002
Implantation de précision du bâtiment de la COOP, Reconvilier	2003
Implantation de précision de l'usine Affolter, Malleray	2004
Implantation de précision de l'usine Boillat, Loveresse	2005
Levé préliminaire et implantation de précision du Tech Center Tornos, Moutier	2007
Implantation de précision du bâtiment HECL (SIAMS), Moutier	2007
Implantation de haute précision et à grande hauteur à l'usine Ciments Vigier SA, Péry	2009
A16 – Roches Bienne Mise en place d'un cadre de référence, divers systèmes de surveillance d'ouvrages d'art et de terrains instables, implantations en conditions difficiles (grande hauteur, souterrains, dans les encombrements)	1998 – en cours