

## TRAVAUX ACROBATIQUES

Les sites propices à l'installation d'échelles peuvent s'avérer compliqué d'accès. Nous sommes en capacité d'effectuer des travaux acrobatiques, du rappel le long de piles de ponts, mur de retour et autres



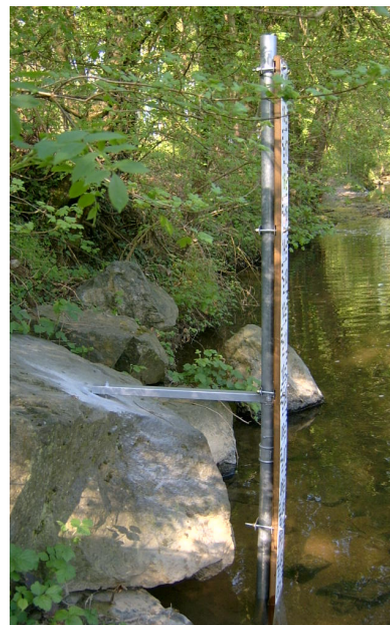
## BATTAGE DE SUPPORT

Battage d'élément métallique (type UPN, IPN) dans le lit du cours d'eau à l'aide d'un batteur pneumatique (enfoncement entre 1m et 1m50 dans le lit du cours d'eau selon le type de configuration du sol)



## INSTALLATIONS SPÉCIFIQUES

Nous sommes en mesure de nous adapter suivant la configuration du site afin de vous proposer une solution adéquate et pérenne





## TRIMBLE R2

Le Trimble R2 est un GNSS (Global Navigation Satellite System) polyvalent qui permet d'obtenir des données de levé et d'implantation précises au centimètre près



## LUNETTES DE CHANTIER STANDARDS ET AUTOMATIQUES

Levé topographique par lecture visuelle ou automatique sur une mire. Ce type de rattachement nécessite un clou, macaron NGF aux alentours du site d'installation



## APPAREILS SPÉCIFIQUES

Nous sommes aussi équipés de différents appareils de précisions:

- Niveau angulaire
- Télémètre
- Niveau laser
- ...

