



**PROJET :**  
**CREATION D'UNE LUGE  
ROBUSTE ET STABLE POUR  
FAIRE DES MESURES DANS  
LE SOL**

**CONCEPTION &  
FABRICATION : SOLUTIONS  
COMPOSITES**

**CLIENT : INRAP**

**L'INRAP, grâce à cette luge,  
a pu réaliser des mesures  
électromagnétiques sur  
un site romain de La  
Roche-Blanche.**

**Ces mesures ont permis de  
retrouver le Petit Camp de  
César : lieu où Jules César  
a fait le siège du plateau  
de Gergovie lors de la  
bataille du même nom.**