

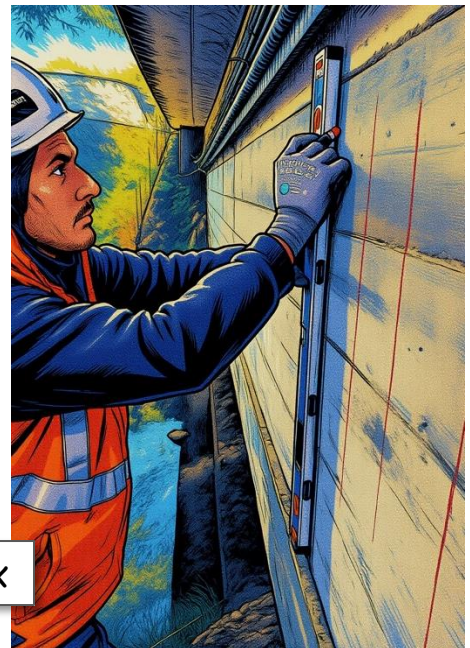
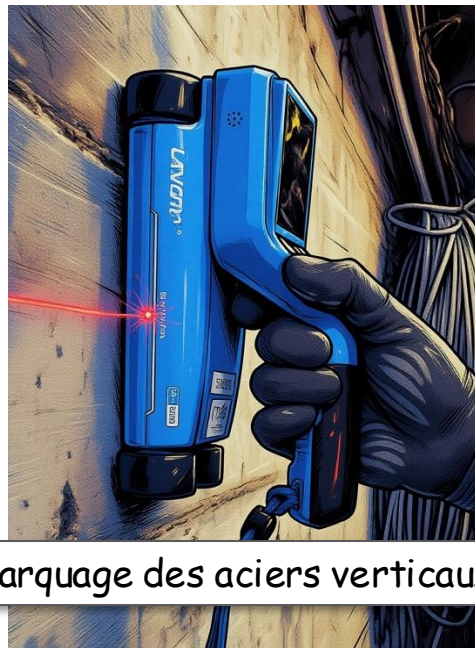


easyCorr

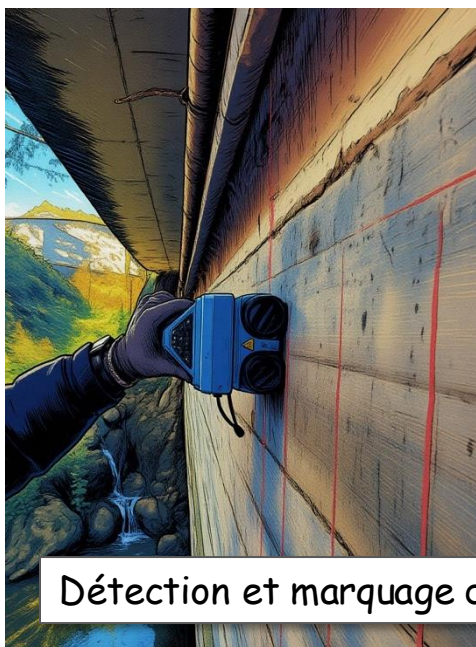
Corrosimètre demi-cellule Cu/CuSO₄



Vérification du matériel et autotest de l'électrode



Détection et marquage des aciers verticaux

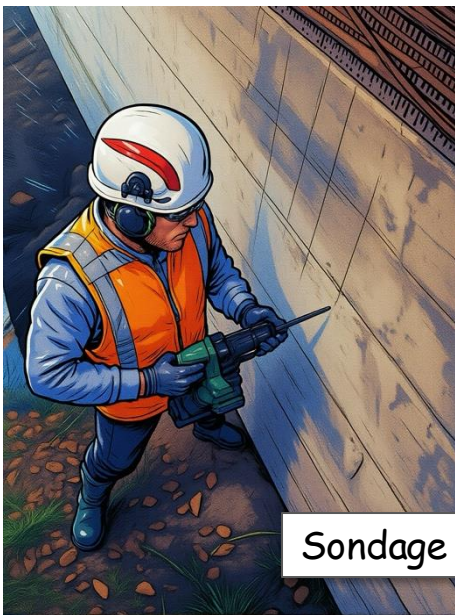


Détection et marquage des aciers horizontaux

Définir la grille de mesure
(lignes, colonnes, espacements)



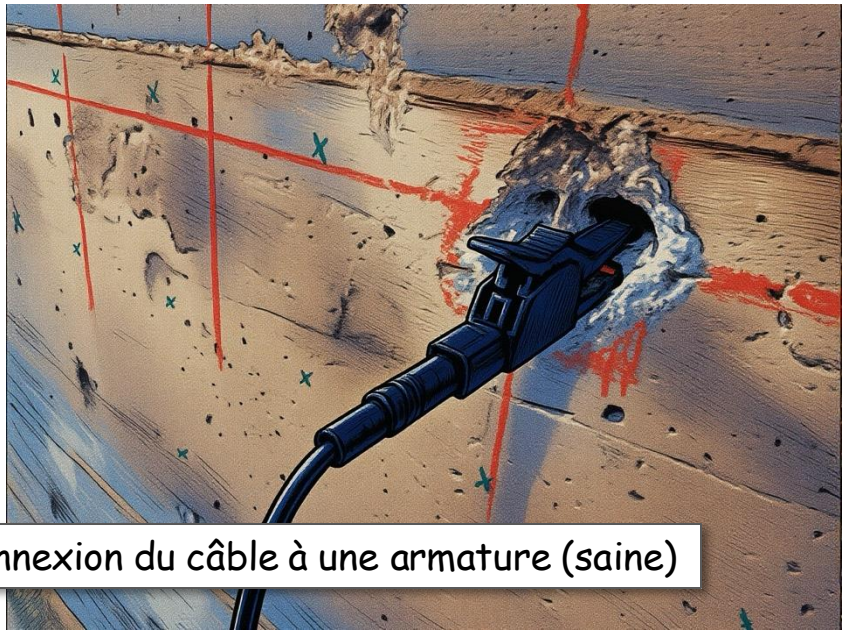
Implantation des points de mesure à réaliser



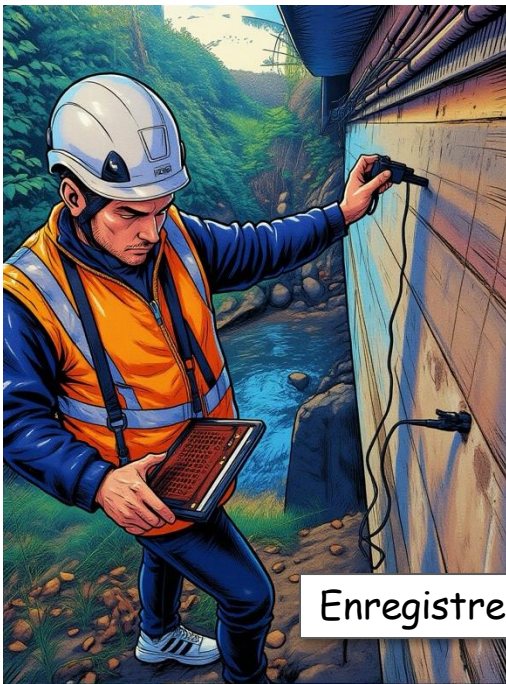
Sondage destructif au niveau d'un croisement



Humidifier la zone de mesure



Connexion du câble à une armature (saine)



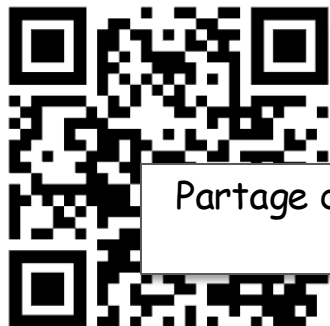
Enregistrer point par point les valeurs de potentiel



Les données s'enregistrent dans l'application



easyCorr



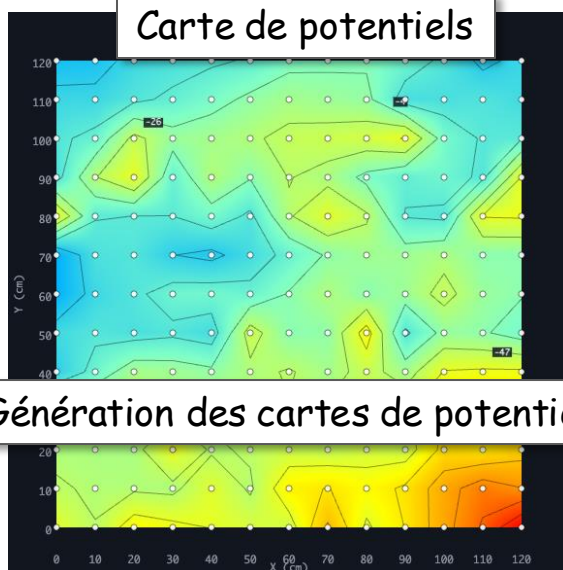
Partage des résultats
par QR Code



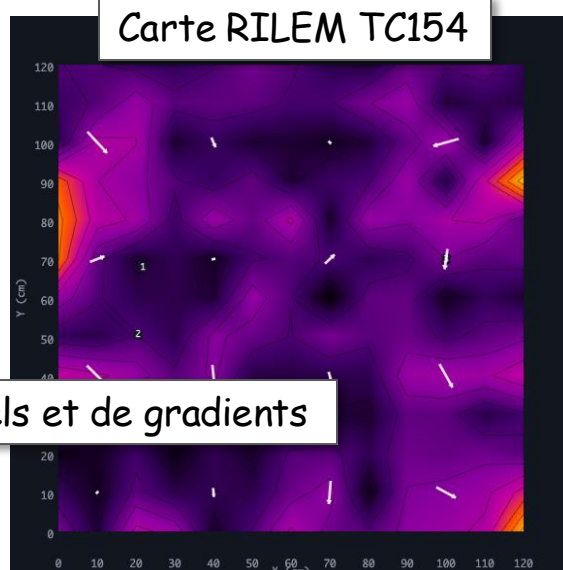
Export des données dans le cloud



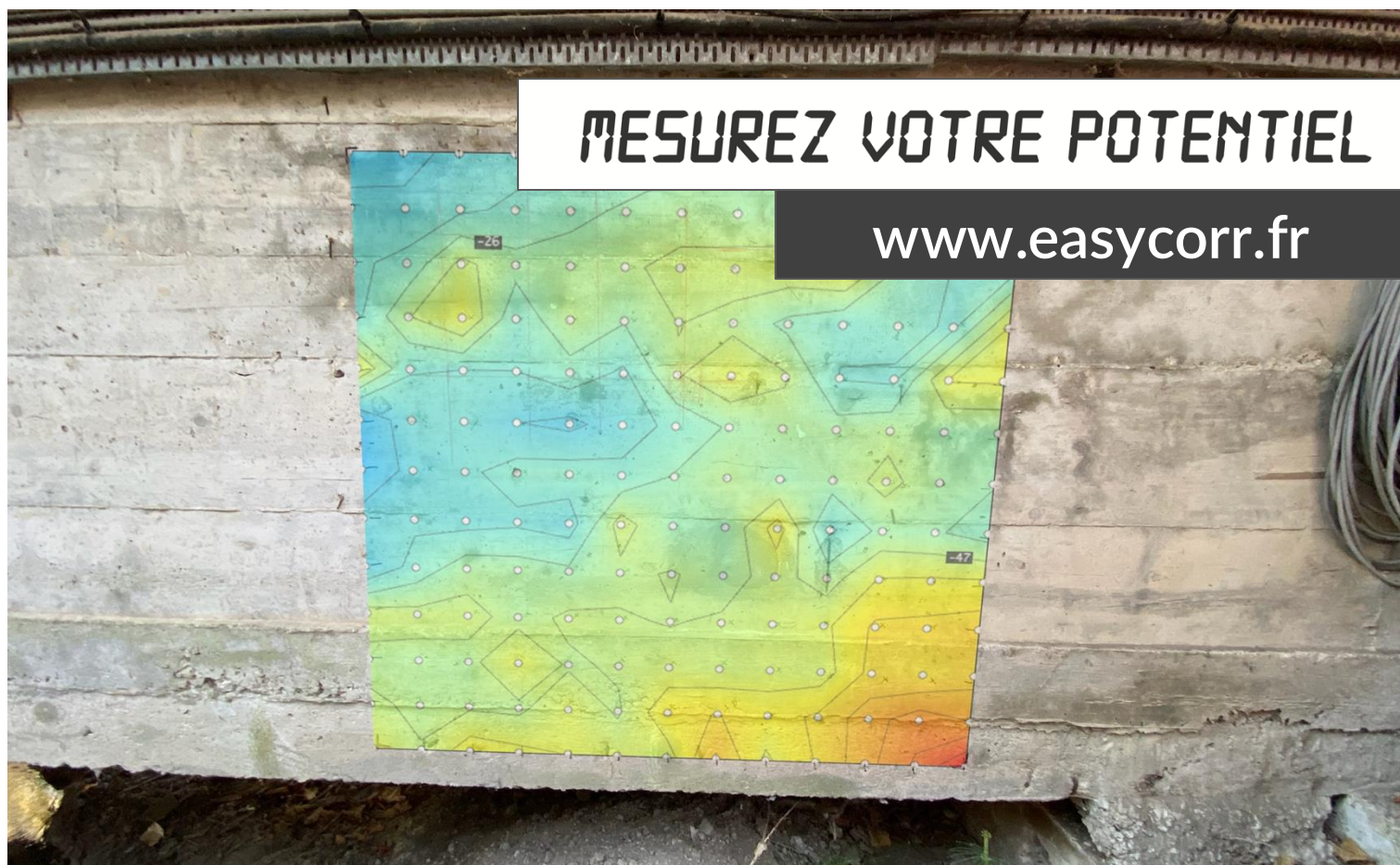
Carte de potentiels



Carte RILEM TC154



Génération des cartes de potentiels et de gradients



MESUREZ VOTRE POTENTIEL

www.easycorr.fr