



Nos RDVs du Nickel – N°4

Le Jeudi 10/07/2025

à 15h30 à la STATION N

2025
Invitation



www.CNRTEC.NC



INNOVATION, COMPÉTITIVITÉ, MINE, ENVIRONNEMENT

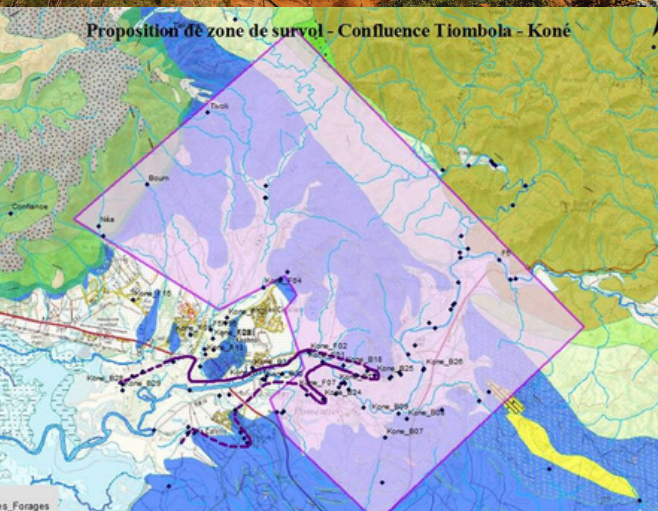
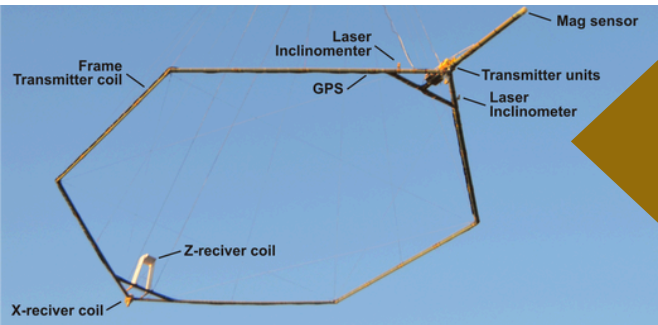
LA GEOPHYSIQUE

Révolution ou évolution des pratiques pour une meilleure connaissance du sous-sol ?

Cette semaine, le CNRT vous propose de participer à cet évènement hybride, Retour d'EXpérience (N°4) de l'année 2025 et venir échanger avec les experts présents et découvrir leurs retours d'expériences sur des approches et projets concrets

Présentations animées par :

- La Géophysique : introduction et cas d'usage classiques et émergents – **TERRASCOPE**
| Pierre VAUDELET, Gérant de TERRASCOPE
- Cas d'application en Géophysique en France : un outil pour la gestion des territoires- **BRGM**
| Mathieu DARNET, Directeur Adjoint de la Direction de la Connaissance et Géomodélisation du Sous-Sol
- Cas d'application en Australie et sujet d'innovation – **UNIVERSITY OF QUEENSLAND**
| Thierry BORE, eniorResearch Fellow à la School of Civil Engineering, Faculty of Engineering, Architecture and IT, University of Queensland, Brisbane



Merci de vous inscrire par mail
cnrtec@cnrtec.nc