

## AMI CNRT (2) – Le camion de roulage

---

*Le CNRT Nickel et son Environnement à l'intention de lancer une étude sur l'amélioration de sécurité, la réduction d'émission de CO2, et la réduction de coûts du roulage minier, dite « camion de roulage 2030 », pouvant déboucher sur un essai pilote de camion électrique ou hybride.*

Date prévue des travaux d'étude : Septembre 2023 à Mars 2024

### Expérience requise du Prestataire :

Le prestataire en charge de l'étude devra, directement ou à travers son équipe, présenter les caractéristiques suivantes :

- Une excellente connaissance du contexte du roulage minier en Nouvelle Calédonie et une légitimité vis-à-vis des acteurs ;
- Une excellente formation technique permettant d'apprécier les caractéristiques des équipements ;
- Une excellente connaissance des évolutions à l'international des véhicules et engins électriques ;
- Une capacité d'écoute , d'animation de réunions , de pensée innovante, et de synthèse des idées.

### Démarche :

Les entreprises intéressées devront adresser leur manifestation d'intérêt au CNRT ( [cnrt@cnrt.nc](mailto:cnrt@cnrt.nc)) avant le 15 Juin 2023.

L'entreprise devra joindre le ou les CV des personnes qui effectueront ces travaux, et leurs références dans le domaine.

Les entreprises pré-qualifiées recevront un engagement de confidentialité à retourner signé au CNRT, afin de recevoir le document complet d'appel d'offres.