

Un emploi régulier te procurera les avantages suivants :

- Semaine de 35 heures;
- Horaire flexible;
- Télétravail hybride;
- 20 jours de vacances, 13 jours fériés et 10 jours de congé de maladie par année;
- Régime de retraite;
- Assurances collectives;
- Augmentation salariale annuelle ou semestrielle;
- Congés diversifiés (études, responsabilités familiales, déménagement, etc.);
- Soutien financier aux études (frais de scolarité, matériel);
- Soutien financier à la pratique d'activités sportives;
- Programme d'aide aux employés;
- Possibilité d'évoluer au sein d'une organisation présente sur tout le territoire québécois!

N'hésite pas à nous contacter!

Attraction_talent@mrfn.gouv.qc.ca

5700, 4^e avenue Ouest
Québec (Québec) G1H 6R1

[Page carrière MRNE](#)



jobillico MRNE

 [RessourcesNaturellesForêts](#)

 [ministere-des-ressources-naturelles-et-des-forets](#)

 [mrfn-quebec](#)

Ressources naturelles
et Forêts

Québec 

Contribuer au développement responsable de nos ressources, plus qu'une carrière!



Technicien ou technicienne en foresterie



Abitibi-Témiscamingue
Nord-du-Québec

Votre 
gouvernement

Québec 

Vous rêvez de grands espaces, de défis qui mettent en valeur votre potentiel et d'une qualité de vie exceptionnelle?

Joignez-vous à des **personnes passionnées** afin d'entreprendre une carrière des plus **stimulantes**!

L'équipe de l'Abitibi-Témiscamingue et du Nord-du-Québec est exceptionnelle. Le soutien et l'entraide sont à la base du travail. Ces régions couvrent un territoire plus grand que la France avec leurs 55 000 lacs et une superficie de 900 000 km². Elles offrent une diversité de forêts, allant de l'érablière à bouleau jaune à la pessière à mousse, et toute la variété faunique qui s'y rattache. C'est un territoire où ses habitants et habitantes peuvent profiter de la nature et y pratiquer une multitude d'activités, dont la chasse, la pêche et le piégeage.



Voici les mandats qui vous attendent :

- Diriger et surveiller les inventaires des peuplements, les levés et les prises de mesures;
- Accomplir des tâches techniques dans la préparation de plans d'aménagement et d'exploitation au moyen de photographies aériennes, de la cartographie et de systèmes informatiques;
- Contribuer à la planification et à la surveillance de la construction des routes d'accès et des chemins forestiers;
- Surveiller les activités sylvicoles telles que la préparation de sites et la plantation d'arbres;
- Coordonner les activités de mesurage du bois;
- Surveiller les opérations liées à l'exploitation forestière;
- Appliquer les règlements sur la protection de l'environnement et l'utilisation des ressources;
- Concevoir et mettre à jour des bases de données.