



ENVIRONNEMENT ET INNOVATION

À la découverte des métiers du futur

Du **16 au 20 février 2026**, dans le cadre des Journées de la persévérance scolaire au Saguenay–Lac-Saint-Jean, le **CO^{lab}** numérique et le **Conseil régional de l'environnement et du développement durable (CREDD)** du **SLSJ** offrent des ateliers innovants (45-60 minutes) pour les élèves du secondaire.

Une présentation interactive sur l'impact écologique des téléphones cellulaires, suivie d'un jeu d'association où les élèves identifient des métiers STIM pour relever des défis d'avenir :

- s'adapter aux changements climatiques;
- protéger la biodiversité;
- développer l'économie circulaire;
- valoriser les déchets en énergie;
- protéger les océans, etc.

Les jeunes découvrent ainsi comment les sciences, les technologies, l'ingénierie et les mathématiques contribuent à bâtir un avenir durable.

**INSCRIVEZ-VOUS
DÈS MAINTENANT!**



LES JOURNÉES DE LA
**PERSÉVÉRANCE
SCOLAIRE**

pôle
SUR LES TRANSITIONS
en enseignement supérieur

CRÉPAS
CONSEIL RÉGIONAL DE PRÉVENTION
DE L'ABANDON SCOLAIRE
SAGUENAY-LAC-SAINT-JEAN

Avec la participation financière de :

Québec