

# ÉTAPES pour préparer un projet d'Expo-sciences

## ÉTAPES

## OUTILS sur le site du [Réseau Technoscience](#)

### 1 Choisir son projet

- Choix de la catégorie
- Choix du type de projet
- Choix du sujet
- Projet solo ou en duo?

[CLASSIFICATION, CATÉGORIES ET TYPES](#)

[OUTILS POUR LES PARTICIPANTS](#)

1001 IDÉES

VULGARISER OU EXPÉRIMENTER

QUAND EXPÉRIMENTER RIME AVEC EXPO-SCIENCES

**L'INDISPENSABLE DES EXPO-SCIENCES** - SECTION 4, 6, 7

### 2 Inscription

L'exposant peut s'inscrire lui-même ou cela peut être fait par son enseignant.

DATE LIMITE: 20 février

[INSCRIPTION - PARTICIPANT](#)

Guide de l'élève

[INSCRIPTION - ENSEIGNANT](#)

Guide de l'enseignant SGI 2.0

### 3 Valider la conformité de son projet

Il faut s'assurer que son projet respecte les règlements.

Ton projet pourrait nécessiter un *Formulaire d'approbation du comité d'éthique et des règlements*

IMPORTANT: Il faut valider la conformité AVANT de débiter une expérimentation

Pas certain si ton projet à besoin d'un formulaire d'approbation: fait le test en ligne avec le pré-questionnaire: <https://approbation.technoscience.ca/>

DATE LIMITE: À venir

[FORMULAIRE](#)

[RÈGLEMENTS](#)

RÈGLEMENT 2022-2023 - Volet secondaire/collégial

[OUTILS POUR LES PARTICIPANTS](#)

**L'INDISPENSABLE DES EXPO-SCIENCES** - SECTION 5

### 4 Rédiger son rapport écrit

- 5 pages, de l'intro à la conclusion
- + bibliographie et annexes

DATE LIMITE: 27 février

[OUTILS POUR LES PARTICIPANTS](#)

GUIDE DE RÉDACTION - RAPPORT ÉCRIT -

VULGARISATION

GUIDE DE RÉDACTION - RAPPORT ÉCRIT - CONCEPTION

GUIDE DE RÉDACTION - RAPPORT ÉCRIT -

EXPÉRIMENTATION

### 5 Réaliser son affiche

Comme dans les congrès scientifiques, tu devras représenter visuellement ton projet sous forme d'une affiche

[OUTILS POUR LES PARTICIPANTS](#)

**L'INDISPENSABLE DES EXPO-SCIENCES** - SECTION 10

[RÈGLEMENTS](#)

NORMES D'AFFICHAGE DES STANDS

### 6 Préparer sa présentation orale

[OUTILS POUR LES PARTICIPANTS](#)

**L'INDISPENSABLE DES EXPO-SCIENCES** - SECTION 9

### 7 Se préparer au jugement

Effectuer une présentation devant jury (15 minutes par présentation, répété 5 fois devant des juges différents)

[JUGEMENT](#)

[OUTILS POUR LES PARTICIPANTS](#)

**L'INDISPENSABLE DES EXPO-SCIENCES** - SECTION 9

[GRILLES D'ÉVALUATION](#)

VULGARISATION - Volet secondaire/collégial

CONCEPTION - Volet secondaire/collégial

EXPÉRIMENTATION - Volet secondaire/collégial