

PERMETTRE AUX INNOVATIONS DE SORTIR DE L'UNIVERSITÉ

Séance d'information sur le nouveau programme
Design Sprint-Reconstruire mieux



UNIVERSITÉ DE
SHERBROOKE

2degrés^o

Incubateur en
environnement et
technologies propres

GRE|EN



Agenda.

1. Accueil et introductions — 12h05
2. Témoignage d'un entrepreneur en cleantech — 12h10
3. Présentation du programme “ *Reconstruire mieux* ” — 12h25
 - a. Genèse, contexte étapes
 - b. Déroulement du programme
 - c. Critères de sélection
 - d. Prochaines étapes
4. Après le programme — 12h40
5. Questions, commentaires et discussions — 12h45
6. Fin de la session — 12h55

Accueil et introductions.



[Alexandre Guindon](#)



[Saif Malhem](#)

Témoignage.

Entrepreneur en cleantech



[Jacques-Alexandre Fortin](#)

Présentation du programme.

“Reconstruire mieux”

Genèse, contexte et étapes

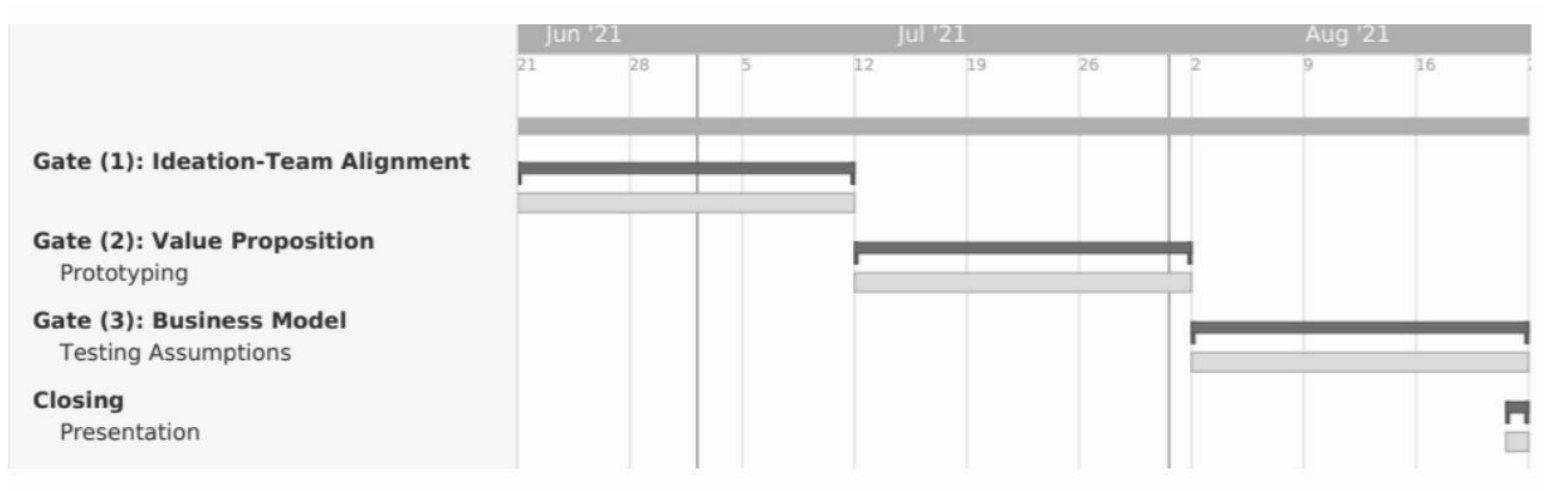
L'importance de se mobiliser, de se concerter, d'agir et de valoriser notre potentiel collectif en réponse aux plus grands enjeux auxquels les générations actuelles font et feront face, les changements climatiques.

- **Étape 1**
Identifier des solutions partout Québec et au Canada à fort potentiel d'impact à travers le milieu de la recherche, entre autres
- **Étape 2**
Engager ces projets de recherche vers un produit commercialisable en moins de 10 semaines en utilisant la méthodologie des *Design sprints* (*sortir de la théorie afin d'atteindre des marchés à l'échelle*)
- **Étape 3**
Aidez les inventeurs à prendre une décision éclairée sur la meilleure façon de commercialiser leur produit, que ce soit en travaillant avec des incubateurs, des accélérateurs, en participant à des concours et/ou en se connectant directement avec des investisseurs.

Présentation du programme.

“Reconstruire mieux”

Déroulement du programme — 3 phases + Demo Day



Présentation du programme.

“Reconstruire mieux”

Critères de sélection

L'initiative *Reconstruire mieux* s'adresse à toute équipe ou chercheur qui a besoin d'aide pour développer son idée et trouver, tester l'adéquation du marché avant d'entrer dans un incubateur de start-up.

- Projet de recherche ou idée innovante liée aux technologies propres
- Une technologie à fort potentiel commercial et d'échelle
- Une équipe démontrant un fort esprit entrepreneurial

Présentation du programme.

“Reconstruire mieux”


Prochaines étapes

- Séance d'information : aujourd'hui
 - **Ce document vous sera envoyé** (*mention au niveau des courriels*)
- Dépôt des projets : entre le 19 mai et le 10 juin
 - **Le Google Form à compléter sera envoyé d'ici la fin de la semaine**
- Sélection des projets : entre le 10 juin et le 20 juin
 - **Objectif : 3-5 projets**
- Début du programme : le 21 juin
- Fin du programme (Demo Day) : fin août



Après le programme.

L'importance d'un continuum — *voici des possibilités*

- Initiatives et concours entrepreneuriaux
 - Incubateurs
 - Accélérateurs
 - Fonds d'investissements
 - Programmes gouvernementaux
- 



Questions, commentaires et discussions.





Contacts.

Alexandre Guindon

Directeur général et co-fondateur
2 Degrés

1.581.305.0889
alex@2degres.com

Anne Painchaud-Ouellet

Coordonnatrice
Concours Createk - famille J.R. André
Bombardier

anne.painchaud-ouellet@usherbrooke.ca

Saif Malhem

Founding Co-Chair
AI Future Lab

saif@greien.com

Jacques-Alexandre Fortin

Partenariats Stratégiques
Initiative Corridor Vert
Université de Sherbrooke

jacques-alexandre.fortin@usherbrooke.ca

