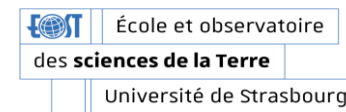


Promotion de :

Offre technologique à destination des entreprises

Demande des entrepreneurs en direction des chercheurs

Et des spin-off et start-ups



En partenariat avec :



# Thématique et date



## L'Intelligence Artificielle

Différents domaines d'application :

- *Industrie du futur*
- *Matériaux et géosciences*
- *Santé*
- ...

**Lundi 24 juin 2019**

à l'Ecole des Mines de Nancy

De 13h à 17h30

# Concept et objectifs



- Faire se rencontrer **chercheurs** et **entreprises innovantes** sur une thématique définie
- Faire émerger des idées de **projets d'innovation** par les échanges entre entrepreneurs et chercheurs
- **Stimuler les échanges riches et multiples, le transfert et le partenariat** en donnant la parole aux entreprises, la visibilité et l'accès aux technologies les plus avancées issues de la recherche
- Contribuer au **rayonnement** de l'École où se déroule les Bourse aux Technologies

*Des technologies clefs pour améliorer la compétitivité*

# Pour qui? (1/2)

- **Chercheurs, laboratoires, spin-off, start-ups**
- Conditions pour la technologie présentée :
  - Pouvant faire l'objet d'une **démonstration**
  - Concerne l'**Intelligence Artificielle** (algorithme, deep learning, data mining, IoT, big data, cybersécurité)
  - Peut faire l'objet de communication, échange, valorisation, transfert, vers une entreprise (brevet, savoir-faire, thèse, stage, ...) et/ou d'un **projet collaboratif**



## Avantages :

- ✓ Opportunité **pour les chercheurs** de présenter et valoriser leur savoir-faire
- ✓ Obtenir de la visibilité auprès des entreprises concernées

# Pour qui? (2/2)



- **Entrepreneurs et décideurs**
- Accéder à :

De nouvelles  
technologies

De nouveaux  
talents

De nouveaux  
outils

Une tribune  
d'appel à  
savoir-faire

## Avantages :

- ✓ Veille sur l'état de l'art de la recherche en Intelligence Artificielle
- ✓ Opportunité de partager des besoins, des idées ou des tendances
- ✓ Perspective d'amélioration de l'offre innovante concurrentielle, de la compétitivité
- ✓ Appréciation des potentiels par des démonstrations, des prototypes

# Le format

13h00

**Accueil des participants**

13h30

**Mot de bienvenue**

13h45

**Table-ronde**

*L'innovation en Intelligence Artificielle*

14h40

*Sur format court : 2 minutes 30  
Présentation des opportunités :  
offres et demandes*

15h40

**Remise du prix**

*« Technologie offrant les meilleures  
perspectives »*

16h00

**Cocktail et networking**

*Stands de démonstration  
Rendez-vous d'affaires entre entreprises,  
start-ups et chercheurs*

# Résultats



- Une quinzaine d'offres et de demandes présentées lors d'une Bourse aux Technologies
- Un outil de promotion validé et plébiscité par les entrepreneurs
- Une moyenne de 5 « contacts sérieux » chercheurs-entrepreneurs
- 3 collaborations initiées à la suite

