

Exemple de présentation avec le thème Beamer IID

Exemple de sous titre

Équipe IID

32 septembre 2020

Section 1

Titre d'une page

Contenu de la première page

- Texte normal
- *Texte Italique*
- **Texte Gras**
- ***Texte Gras Italique***
- Texte souligné
- **Texte souligné Gras Italique**
- Police utilisée (normale) :

"[font/Overpass-Light]/OT:script=latn;language=DFLT;mapping=tex-text;" at 10.95pt

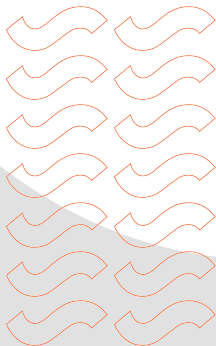
Titre d'une autre page

Contenu d'une autre page

Section 2

Titre d'une deuxième page

- Un premier item
- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer nec lectus mattis, vehicula sapien nec, condimentum turpis.



Domaines d'intervention



Environnement
physique



Santé et étude du vivant



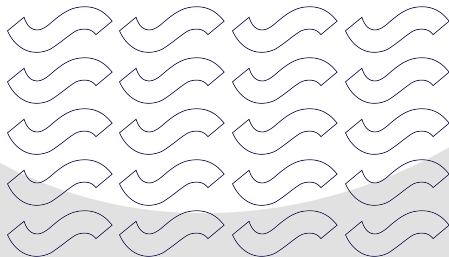
Méthodes d'IA et de
traitement de données



Éthique, confidentialité
et acceptabilité sociale

Collaboration avec les entreprises et les organisations

- Collaborations ou partenariats sur mesure;
- Offre de stages en entreprises;
- Programmes d'accompagnement;
- Animation du site d'innovation ENCQOR 5G de Québec;



Pôle d'excellence mondiale en intelligence artificielle et en valorisation des données, l'Institut intelligence et données (IID) fédère, par le biais d'une approche multidisciplinaire et dans un esprit de collaboration, les expertise et l'innovation dans ces domaines pour l'Université Laval et dans la grande région de Québec.

Informations : [**iid.ulaval.ca**](http://iid.ulaval.ca)

Les domaines d'interventions de l'IID



Environnement physique

Explorer les usages et les interactions entre environnement physique et données, à l'échelle d'un individu, d'un bâtiment, d'une ville ou d'un territoire.



Santé et étude du vivant

Analyser les données provenant du vivant, de la molécule aux populations humaines ou animales, et soutenir leur usage au profit de la compréhension de notre monde.



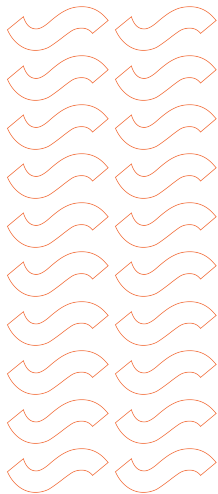
Méthodes d'IA et de traitement de données

Promouvoir et développer la recherche fondamentale et appliquée, rattachée tant à des méthodes génériques qu'à des approches spécifiques ou des systèmes complexes.



Éthique, confidentialité et acceptabilité sociale

Intégrer une dimension éthique aux développements et à la recherche en intelligence artificielle, en réponse aux réalités liés à la sécurité, la confidentialité et l'acceptabilité sociale.



Collaboration avec les entreprises et les organisations

- **Collaborations ou partenariats sur mesure;**
- **Offre de stages en entreprises**, notamment dans le cadre du programme de maîtrise professionnelle en informatique – IA;
- **Programmes d'accompagnement** afin de soutenir la transition vers l'usage de l'intelligence artificielle et des données en entreprise;
- Animation du **site d'innovation ENCQOR 5G de Québec** et offres de financement associée;




POUR PLUS D'INFORMATIONS


equipe@iid.ulaval.ca


<https://iid.ulaval.ca/>

 @iid.ulaval

 @IID_ULaval

 iid-ulaval

 iid_ulaval

 bit.ly/youtube-iid



POUR PLUS D'INFORMATIONS

une.adresse.contact@iid.ulaval.ca

<https://iid.ulaval.ca/>

SUIVEZ-NOUS SUR LES MEDIAS SOCIAUX



@iid.ulaval



@IID_ULaval



iid-ulaval



iid_ulaval



bit.ly/youtube-iid