

# TFE 2020-2021

## SUJET DU TFE

Détection de tendances de marché via des techniques de Natural Language Processing

## Section(s) concernée(s)

IG;

## Description

L'objectif de ce travail de fin d'études est d'élaborer un outil capable de détecter des nouvelles tendances sur un marché, en utilisant des données issues d'un réseau social et en appliquant des techniques basées sur le Natural Language Processing (NLP). Un tel outil servirait d'aide pour les entrepreneurs pour le développement d'innovations. En fonction des résultats, des expérimentations sur des données réelles en collaboration avec une entreprise pourraient être envisagées.

## Remarque

## À PROPOS DE CE SUJET

### Service

IG - Management de l'Innovation Technologique

### Promoteurs

LECRON Fabian (Promoteur FPMs)

RANERI Santo

**Adresse de contact** pour obtenir de plus amples informations

fabian.lecron@umons.ac.be

**TFE à l'étranger** NON

**TFE en entreprise** NON