

Permettre aux sapeurs-pompiers de prévoir leurs interventions futures

LES ACTEURS











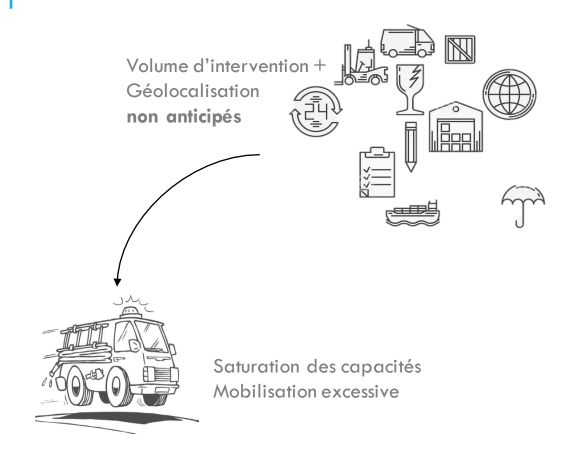
Tiphaine Phe-Neau
Data Scientist



Guillaume Lancrenon Full Stack Developer

Mission de 10 mois #EIG2018

LA PROBLÉMATIQUE

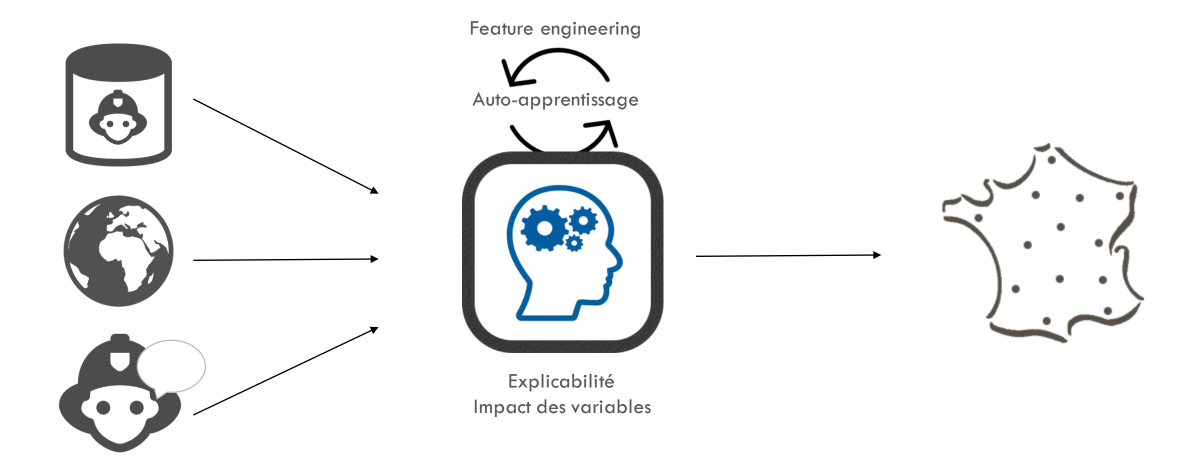


Avec les données, pourrait-on anticiper les interventions?

Pilote sur l'Essonne

4 500 000 interventions en France, 2016

IA: UTILISATION DU MACHINE LEARNING



LES OBJECTIFS CONCRETS





Réduction du temps d'intervention



Ajustement d'effectif entre casernes de façon temporaire



Meilleure réponse opérationnelle

Création de nouvelles casernes

