## **BIVER Alexis**



## Ingénieur TAL

Etudiant en Master TAL avec un fort intérêt pour le Data Mining et le Machine Learning. Je souhaite effectuer mon stage de fin d'études au sein d'une équipe en Data Science

## **Formation**



22 ans

06 68 85 04 74

37 rue Charles Keller 54000 Nancy

> biveralexis AT gmail.com



2017 – Aujourd'hui

Master de Traitement Automatique des Langues – IDMC Institut des Sciences du Digital Management et Cognition – Université de Lorraine Nancy

2014 - 2017

Licence en Mathématiques et Informatique Appliquées aux Sciences Humaines et Sociales, Option Sciences Cognitives - IDMC Institut des Sciences du Digital Management et Cognition – Université de Lorraine Nancy

Baccalauréat Scientifique option SVT - Lycée Etienne Oehmichen Châlons en Champagne

## Compétences





**B2** 

**TOEIC: 890** 



### **Programmation:**

Programmation orientée objet Python (Scipy, pytorch, jupyter) Java (Termsuite) Développement Web HTML CSS JavaScript (Jquery) PHP SQL Angular Node

#### Apprentissage:

Machine Learning **Data Mining** Réseaux de neurones

#### Traitement des données:

Traitement Automatique des Langues Modèles syntaxiques Ontologie

### Méthodes:

Mener des projets en équipe Maîtrise des outils collaboratifs (Slack, Jira, GitHub) Habitude du travail en environnement pluridisciplinaire Méthodes agiles

#### Autre:

Présentations orales Capacités de rédaction **Autonome** Rigoureux

#### Intérêts

# Expérience professionnelle



## 2017 – Développeur Web chez AssessFirst ● 4 mois

Stage en tant que Développeur durant mon année de licence au sein d'une start-up proposant des solutions de recrutement prédictif à des entreprises.

Développements de fonctionnalités, PHP, SQL, JS, Travail en méthodologie Scrum

#### 2015 - Vacataire à la DGFIP • 1 mois

Aide au service des Régies de la Direction Générale des Finances Publiques de la Marne Mise à jour de fichiers, utilisation basique de logiciels spécifiques, aide à la caisse

## Jeux vidéo Rocket League,

CS:GO, Pokemon, Smash Bros

#### **Séries**

Lost, Steven Universe, Stranger **Things** 

Montage Vidéo