

Rémi PAPILLIER  
[remipapillier.fr](http://remipapillier.fr)  
7 mai 1998, 21 ans  
9 rue Georges Koechlin  
90000 Belfort  
[remi-papillier@hotmail.fr](mailto:remi-papillier@hotmail.fr)  
06 67 68 26 21



## Apprenti en 2<sup>ème</sup> année d'ingénieur Informatique cherche un contrat d'apprentissage

### FORMATION ET DIPLOMES

---

<b>2018-Aujourd'hui</b>	<b>Ecole d'ingénieur UTBM (Université de Technologie Belfort-Montbéliard)</b> – Ingénieur en Informatique et Systèmes d'Informations par apprentissage
<b>2016-2018</b>	<b>IUT Paris Diderot</b> - Mesures Physiques, option Informatique et acoustique
<b>2016</b>	<b>Baccalauréat Scientifique</b> - Lycée les Pierres Vives, Carrières-sur-Seine (mention Assez Bien) spécialité Physique-Chimie

### EXPERIENCE PROFESSIONNELLE ET PROJETS UNIVERSITAIRES

---

<b>2018-Aujourd'hui</b> <b>Belfort, France</b>	<b>Apprentissage informatique GE</b> – Développeur d'application et web <ul style="list-style-type: none"><li>• Développement de solutions pour l'automatisation des tâches</li><li>• Développement application web pour la Predix GE</li></ul>
<b>Mai 2019 –Juin 2019</b> <b>Dartington, Angleterre</b>	<b>Stage international iTQ9</b> – Développement web front-end <ul style="list-style-type: none"><li>• Création de sites pour particulier avec définition du cahier des charges</li><li>• Développement sous Wordpress (Divi Theme)</li></ul>
<b>Avril 2018 – Aout 2018</b> <b>Saint-Germain-en-Laye, France</b>	<b>Stage de fin de DUT iXblue</b> – Etude de la sensibilité du pic de rampe <ul style="list-style-type: none"><li>• Etude de la réaction d'un composant du Gyroscope à fibre optique</li><li>• Mise en forme et présentation des résultats devant une équipe</li></ul>
<b>2016-2017</b> <b>IUT Paris Diderot</b>	<b>Projet Tuteuré</b> – Capteurs de mastication à but médical <ul style="list-style-type: none"><li>• Montage et programmation sur Arduino et Raspberry pi3</li><li>• Interface graphique temps réel en Java</li></ul>

### LANGUES ET COMPETENCES

---

<b>Langues</b>	<b>Français</b> – Langue maternelle <b>Anglais</b> – Courant (C1)
<b>Informatiques</b>	<b>Pack Office</b> <b>Langages maîtrisés :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• HTML / CSS / JS / SQL</li><li>• C# / Java</li></ul> <b>Technologies maîtrisées :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• .Net, Angular, Ruby on Rails, GitHub, Intégration continue</li></ul>

### CENTRES D'INTERET

---

<b>Informatique</b>	Logiciels de traitement graphique à but non professionnel (Photoshop/Paint)
---------------------	---