

***Futur Ingénieur en Informatique***

**Thomas   
CAPRON**

**Compétences**

**Anglais**

*Courant (TOEIC : 985/990)*

**Allemand**

*Niveau scolaire*

**Développement**

* *C / Java / Python / PHP*
* *HTML / CSS / Javascript*
* *SQL*

**Informatique**

* *Linux / Windows*
* *Virtualisation*
* *Infrastructure Réseau*
* *Infrastructure Big Data*
* *Infrastructure Web*

Né le 10/04/2003

**Adresse**

819, rue voltaire

59283 Raimbeaucourt

**Tél**. 07 82 05 16 50

**Email** [thomas](mailto:adresse@email.zz).capron@etu.imt-nord-europe.fr

**LinkedIn**

linkedin.com/in/thomas-capron-59f

**GitHub**github.com/thpcap

**2021 - Actuellement : IMT Nord Europe (Fusion de Ecole des Mines de Douai et de Télécom Lille)**

* 2023 - Actuellement : 2ème année de cycle ingénieur, promotion 2026
* 2021 - 2023 : Classe préparatoire intégrée

**2018 - 2021 : Lycée général, technologique et professionnel Edmond Labbé Douai**

* 2021 : Bac général, option mathématiques, physique, mention : Très Bien

**Formation**



**Sport**

Tir à l’arc en club

**Chorale au collège**

Participation au concert « Prodiges : Le Grand Concert » diffusé sur France 2 en 2017

**Expérience professionnelle**



**Recherche stage en développement web**

**de 14 à 16 semaines : à partir du lundi 7 avril 2025**

**Centres d’intérêt**



***2023 : Stage à Airbus Defense and Space de 9 semaines***

*Intégration dans le service validation du site « région parisienne »*

* *Installation d’équipements anti ESD.*
* *Mise en place de pratiques 5s dans un laboratoire d’électronique*
* *Démontage de moyens de tests d‘équipements.*

***2022 : Stage à Worldline de 8 semaines***

*Intégration dans l’équipe « Computer Room » des sites de Seclin*

* *Installation, maintenance, démontage de serveurs informatiques dans un datacenter.*

***2019 : Stage à NXP Semiconductors de 2 semaines***

*Découverte d’une entreprise fabriquant des semi-conducteurs.*

***2017 : Stage à Atos Worldline de 1 semaine***

*Découverte d’une SSII et des différents métiers de l’informatique.*