



Nathan GASC

+33 7 82 15 75 40
nathan.gasc@polytechnique.edu
LinkedIn
Palaiseau, France
21 ans

FORMATION

École Polytechnique Cycle ingénieur polytechnicien, X2020	2020 – Aujourd'hui Palaiseau, France
Classe préparatoire aux grandes écoles Lycée Pierre de Fermat, classe PCSI puis PSI	2018 – 2020 Toulouse, France
Bac S - Sciences de l'ingénieur Lycée Paul Mathou. Mention très bien.	2015 – 2018 Gourdan-Polignan, France

EXPÉRIENCE

Président du Binet Réseau Association Binet Réseau <ul style="list-style-type: none">Le Binet Réseau est l'association loi de 1901 qui gère le réseau et les outils informatiques à l'École Polytechnique en coopération avec la DSI.	Décembre 2021 – Aujourd'hui Palaiseau, France
Responsable Web au X-Forum Association X-Forum <ul style="list-style-type: none">X-Forum est une association loi de 1901 responsable du forum des écoles à l'École Polytechnique chaque année (110 exposants, 2000 élèves).	Mai 2021 – Aujourd'hui Palaiseau, France
Bénévolat pour la Fondation Agir Contre l'Exclusion FACE Polynésie <ul style="list-style-type: none">Construction d'un rapport détaillé en vue de la mise en place d'une banque alimentaire aux moyens logistiques importants.	Été 2021 Papeete, Tahiti, Polynésie Française
Renseignements, Armée de Terre Ministère des armées <ul style="list-style-type: none">Formation au combat et d'officier au 4^e Bataillon de l'École Spéciale Militaire à Coëtquidan.Stage de 6 mois en tant qu'officier analyste.	Octobre 2020 – Avril 2021 France

CERTIFICATIONS ET DISTINCTIONS

Olympiades internationales de physique (IPhO) Sélection au sein de l'équipe de France, participation à la 50 ^e édition à Tel-Aviv (Israël). Classé 173 ^e mondial (médaille de bronze).	2019
Brevet d'initiation à l'aéronautique Formation et épreuve au lycée Paul Mathou. Mention très bien.	2016

COMPÉTENCES

Permis de conduire B
Langues: Français (Natif), Anglais (C1), Espagnol (B2), Russe (Notions)
Programmation: Python3, Java, C, PHP, HTML, CSS, JavaScript, VBA, SQL
Outils: Suite Office, SolidWorks, Simulink, VS Code, GIT, Windows et Ubuntu
Cybersécurité: Root-me, TRACS (compétition nationale par équipe, 8^e/94 édition 2021)

CENTRES D'INTÉRÊT

Sports: Ski en compétition, voile hauturière (École des Glénans), rugby à XV
Hobbies: Programmation et sécurité informatique (CTF), histoire, littérature