

Quentin Peten

Bachelier en Technologie de l'Informatique

Diplômé en juin



2 mai 1994



Rue du Bilot, 40
1460 Ittre



+32 486 30 33 77



quentin.peten@protonmail.com

Langues

Français

Anglais

Néerlandais

Loisirs



*Bachelier trilingue, passionné d'informatique,
je recherche un travail engageant et avec une
ambiance positive*

Études et formations

2017 - 2018	3ème année en Technologie de l'Informatique Supérieur Erasmus : University of South-East Norway & EPHEC, Louvain-la-Neuve
2016 - 2017	2ème année en Technologie de l'Informatique Supérieur EPHEC, Louvain-la-Neuve (15.5/20 de moyenne en juin)
2014 - 2016	1ère et 2ème année Sciences Informatiques Universitaire UCL, Louvain-la-Neuve
2013 - 2014	1ère année Ingénieur Civil Universitaire UCL, Louvain-la-Neuve
2009 - 2013	Internat en néerlandais Secondaire Berthoutinstituut - Klein Seminarie, Malines
2006 - 2009	Enseignement en français Secondaire Institut de l'Enfant-Jésus, Nivelles
2000 - 2006	Enseignement en immersion anglaise Primaire École de Familleureux

Expériences

Fin fév '18 - mai '18	Stage à Destin-informatique Stage Simple outil open-source de traçabilité destiné aux petits producteurs.
Déc '17 - ...	Divers jobs intérimaires via Randstad Job étudiant
Août '17 - Déc '17	Erasmus à Vestfold, Norvège Uni. & College of Southeast NO
Sep '16 - ...	Photographe d'évènements pour Make It Pop Job étudiant
Sep '15 - Juin '17	Membre du Louvain-li-Nux Kot à Projet Promotion du (logiciel) libre sur Louvain-la-Neuve. Organisation de formations \LaTeX ou Git, permanences informatique tous les lundis, etc.
'14 - ...	Team photo de la revue des Ingénieurs Activité étudiante Membre et responsable d'une équipe d'une dizaine de personnes
'13 - ...	Passeport ASBL Mvmt de jeunesse Animateur, responsable de section et administrateur
Août '12 & Juil '13	Production & Logistique chez Nexans Job d'étudiant
Juillet '10,'11,'12	Vacances à Domicile Bénévolat Activités pour les personnes âgées encadrées par des jeunes

Connaissances informatiques

Connaissances approfondies de :

- traitement de photos et vidéos (Adobe Lightroom, Apple Final Cut Pro)
- divers systèmes d'exploitation (Linux, Mac OS X, Windows, un peu de FreeBSD)
- langages C, Java, Python, (Node)JS, Lua et Bash
- plateformes d'informatique embarquée (Raspberry Pi, Arduino)
- divers outils de travail de groupe (Git(hub), Trello, Slack, Mattermost)