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

Expériences

Fin fév '18 - mai '18	Stage à Destin-informatique 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 Promotion du (logiciel) libre sur Louvain-la-Neuve. Organisation de formations LETEX 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 Activités pour les personnes âgées encadrées par des jeunes Bénévolat	

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)
- languagues 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)