

Julien Palard

Software Architect

10 avenue du Maréchal Juin
78420 Carrières-sur-Seine

Né le 19 février 1985

06.21.19.49.10

julien@palard.fr

<https://mdk.fr>

Expérience

2007–	Cofondateur, CTO, puis Software Architect à meltygroup
2006–2008	Assistant enseignant à Epitech et à l'ETNA
2004–2006	Alternance dans la SSII Sealog

Projets personnels

Projects	<code>logtop</code> : Paquet Debian d'analyse de logs <code>Pipe</code> : Module de notation infix en Python <code>hl-vt100</code> : Émulateur de terminal headless <code>turtl-backup</code> : Outil pour sauvegarder un compte turtl
Contributions	<code>isutf8</code> pour le paquet Debian <code>moreutils</code> Traduction de la documentation de Python en français. Contributions variées sur github (JulienPalard)
Enseignement	Enseignant au CRI (HackInScience et Code-en-seine) Enseignant à Sup'Internet (Python et Cybersécurité)

Compétences

Langages	10 ans d'expérience en C89, Python, POSIX shell script, SQL 5 ans d'expérience en Java, C#, PHP, JavaScript Notions de Lisp, Erlang, C++, ASM x86, lambda calcul, Prolog
Développement	GNU Make, gcc, gdb, git, ansible, regexp, emacs
Technologies	Réseaux : Routage, NAT, VLAN, LACP, Wi-Fi, DNS, DHCP Sécurité : iptables, cryptographie, audit de code et d'environnement
Systèmes et serveurs	Debian, Varnish, Nginx, MySQL, ActiveMQ, ElasticSearch, Kibana, MongoDB, Apache, gitlab

Formation

2006–2009	Epitech
2004–2006	BTS IG, option développeur, en alternance
2004	Bac STI Électrotechnique, mention très bien

Divers

- Permis A et B
- Anglais maîtrisé
- Loisirs : Danses latines, moto (Yamaha Bulldog), Hackerspaces (Fabelier, Loop), photographie, électronique.