Gilles Chehade

6, Rue Saget 44000 Nantes, France

né le 03/02/1981 Nationalité Française

Recherche & Développement Lead developper, Backend & SRE

Compétences

- Langages : C, Python, Sh, PHP, \LaTeX , HTML, CSS, SQL, ...
- Systèmes: OpenBSD, NetBSD, FreeBSD, Linux, OSX, ...
- Plateformes: i386, amd64, alpha, sparc64, powerpc64, arm, arm64, ...
- Editeurs/IDE: emacs, vi, mg, vscode
- Compilateurs: gcc, clang/llvm
- **Debuggers**: gdb
- Versioning: Git, CVS, Subversion (svn)
- Techniques de programmation :
 - Développement sécurisé : séparation de privilèges, réduction de privilèges, isolation, ... Développement services hautes performances : I/O non-bloquantes asynchrones, libevent, ...
 - Développement dans environnement multi-threadé
- Bases de données : PostgreSQL, MySQL/MariaDB, SQLite, Redis, Riak
- Services: Apache, Nginx, Postfix, OpenSMTPD, Dovecot, bind, nsd, OpenSSH, ...
- Framework web : bottle.py, CherryPy

Domaines d'intérêt principaux

- Applications réseau et système
- Cryptographie et sécurité
- Algorithmes
- Unix

Formation

- en cours Étudiant en Psychologie du travail au CNAM Pays de la Loire
- 2016 Praticien en Hypnose Ericksonienne à Psynapse Rennes
- 2006 Master of Computer Science à EPITECH.
- 2004 Maitrise à EPITECH.
- 2004 Bachelor of Computer Science à EPITECH.

Langues

- français : courantanglais : courantespagnol : correct
- arabe : compréhension de certains dialectes

Contact

- e-mail: gilles.chehade@gmail.com
- **téléphone** : 07.77.28.07.09

Expériences professionelles

Depuis Mars 2017

Vente-Privee - Télétravail depuis Nantes

Responsable de laboratoire R&D / Lead Développeur senior / Chef d'équipe / Architecte

- Audit sur le périmètre mailing, hors du cadre de mes fonction
- Responsable durant six mois du 'lab epitech' ouvert par Vente-Privee au sein d'Epitech
- Conception et développement d'une solution de paiement haute-dispo, scalable & distribuée
- Dimensionnement, choix techniques, MVP, divers PoCs
- Aide à l'ouverture d'un bureau à Nantes et au recrutement des équipes
- Talks, meetups, évènements tech, ...

Novembre 2012 - Fevrier 2017

Dalenys (ex-Rentabiliweb) - Télétravail depuis Nantes

Développeur système / Chef d'équipe / Responsable de produit

- Recherche et développement sur moteur de routage mailing
- Développement d'une solution de routage mailing haute-dispo, scalable & distribuée
- Développement d'une API pour la solution de routage (client / serveur)
- Déliverabilité vers les principaux ISP de France et US
- Analyse de trafic et déduction de limites et de mécanismes anti-spam
- Préproduction, production, monitoring, troubleshooting, ...

Juin 2011 - Novembre 2012

SCALITY - Paris

Ingénieur recherche et développement

- Recherche et développement moteur SQL distribué
- Proxy MySQL vers moteur propriétaire

Decembre 2009 - Juin 2011

{EPITECH.} - Nantes

Directeur Pédagogique Adjoint

- Cours, soutenances, assistance sur les projets (debug), conseil, ...
- Création et encadrement du laboratoire de sécurité

Auto-Entrepreneur

- Divers contrats : développement, rédaction, ...
- Développement spécifique opensource

Juillet 2007 - Decembre 2009

EXALEAD - Paris

Ingénieur recherche et développement

- Recherche et développement
- Preproduction et production
- Packaging

{EPITECH.} - Paris

Intervenant

— Professeur de Cryptographie

Mars 2006 - Juin 2007

Compagnie Européenne d'Intelligence Stratégique (C.E.I.S.) - Paris

Stagiaire, puis Consultant Junior

- Recherche et développement
- Securité
- Administration de firewalls (haute disponibilité, multi-homing ...)

Projets

- OpenBSD : contributeur officiel régulier http://www.OpenBSD.org
- OpenSMTPD: fondateur et développeur principal https://www.OpenSMTPD.org https://github.com/OpenSMTPD/OpenSMTPD.git

Publications

Privées

- C.E.I.S.: "Patch Management"
- C.E.I.S.: "Incidents handling"
- C.E.I.S.: "Setting up a CSIRT"
- C.E.I.S.: "Botnet attacks and Fast Flux"
- C.E.I.S.: "The Zeus trojan"
- C.E.I.S.: "Evolution of viruses: from destruction to botnets"
- **C.E.I.S.**: "Secure programming"
- **C.E.I.S.**: "DDoS prevention and attacks"
- C.E.I.S.: "Virtualization: security, constraints and benefits"

En ligne

- Phrack: "dynamic polyalphabetic encryption cipher" (cassé depuis)
- **Blog**: https://poolp.org

Talk

— EuroBSDCon 2017: "OpenSMTPD, current state of affairs" https://www.opensmtpd.org/presentations/eurobsdcon2017-smtpd/eurobsdcon2017-opensmtpd.pdf https://www.youtube.com/watch?v=wnhvn1rsXR8

Livre

— Some book about OpenSMTPD : en cours d'écriture

Hobbies

- Lecture
- Musique de tous style, principalement Jazz, guitariste amateur et batteur débutant
- Sorties : pubs, musées, concerts, plage, ...
- Développement, hi-tech, gadgets
- Pratique du Penchak Silat (AFR)
- Pratique occasionnelle de l'hypnose ludique (Street Hypnose)