

RENCONTRONS NOUS!



Portfolio: damien-hupont.github.io



06 59 93 10 19



Damien.hupont52@gmail.com

FORMATION

1 Ingénieur cybersécurité

Ecole Datascientest

2025

2007

Licence informatique Université de Bourgogne - Top 1 promo

Jniversité de Bourgogne - Top 1 promo

BTS informatique de gestion 2006 Edme Bouchardon à Chaumont - Top 1 promo

BAC Scientifique 2004 Lycée Edme Bouchardon à Chaumont

LOGICIELS ET OUTILS

Visual studio NET, Visual basic
Oracle, SQL Server, Mysql
Windows, Linux , Apple, IOS
Stormshield, Sophos, Pfsense, Cisco
Symantec
Winstore, OPOS, Cegid, Talentia, PLM
Centric, Sage FRP, Office
Splunk
Hyper-V, Vmware, Proxmox

LANGAGES

VB.net, VB6, VBA, C#, Xamarin, MAUI, Java, html, Javascrit, PHP, SQL, Python, Bash, Powershell, SPL

LANGUES

Français, Anglais: Niveau écrit avancé

CENTRES D'INTÉRÊT

Passionné de course à pied. auto-entrepreneur dans le domaine de l'impression 3D.

Damien HUPONT

Chef de projet logiciel et infrastructure

- 18 ans d'expérience : systèmes, réseaux, BDD & développement
- Supervision de 40 serveurs, 200 postes et 150 sites distants
- Pilotage du support & coordination de 10+ prestataires IT
- Conduite de 15+ projets stratégiques : applicatif, réseaux & sécurité
- Contribution au SI d'une entreprise à ~= 100 M€ de CA
- Spécialisation en cybersécurité ()

« Rigoureux, dynamique et aime le travail en équipe »

COMPETENCES PROFESSIONNELLES

Gestion du système d'information:

- Administrer et installer des bases de données et développer des applications satellites.
- Maîtriser la réglementation RGPD.
- Spécialiste en analyse et modélisation des systèmes d'information : Merise, UML.

Administration du réseau:

- Manager des logiciels de gestion et sécurité des réseaux et des protocoles de télécommunications
- Evaluer et rédiger des stratégies de sauvegarde et de récupération de données.

Oybersécurité:

- Analyser les vulnérabilités et les menaces, concevoir des architectures sécurisées, mettre en œuvre des solutions de protection des systèmes et des réseaux.
- Surveiller les événements de sécurité via un SIEM.
- Appliquer les référentiels de conformité (ISO 27001, RGPD), répondre aux incidents de sécurité, et assurer une veille technologique et réglementaire continue.

Gestion de projet:

- Gérer et coordonner des projets informatiques en interne dans différents domaines tels que la distribution, la logistique, la comptabilité, et les ressources humaines.
- Superviser les prestataires externes de logiciels assurant ainsi le bon fonctionnement.

Développement:

- Développer des applicatifs avec différents langages de programmation.
- Concevoir des interfaces utilisateurs, interagir avec des bases de données, maintenir et faire évoluer des applications métier.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

2007-2025 Chef de projet chez VERGY INDUSTRIES (=~ 100M CA)

En tant qu'**adjoint au directeur informatique**, j'avais la mission de chef de projet, d'administrateur réseau et de développeur d'application.

- Superviser l'infrastructure réseau (40 serveurs, 200 postes)
- Administrer la sécurité des systèmes d'information des ERP.
- Développer des applications pour le datawharehouse lié aux ERP et CRM.
- Gérer le support utilisateur et résoudre leurs problèmes techniques et fonctionnels.
- Organiser et superviser plusieurs migrations de logiciels complexes.
- Piloter et gérer l'équipe en l'absence du directeur.