



# 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 »

## RENCONTRONS NOUS!



[linkedin.com/in/damien-hupont](https://www.linkedin.com/in/damien-hupont)



Portfolio : [damien-hupont.github.io](https://github.com/damien-hupont)



06 59 93 10 19



Damien.hupont52@gmail.com

## FORMATION

### 🔒 Ingénieur cybersécurité

Ecole Datascientest 2025

Licence informatique 2007  
Université 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, Javascript, 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.

## 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.



### Cybersécurité:

- 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 datawarehouse 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.