



\*Architecte de sérénité

3, rue du petit Robinson  
ZAC des Metz

78350 JOUY EN JOSAS

☎ +33 (0)1 30 67 60 65

Contact

**Christophe POUILLET**

@ : cpouillet@exosec.fr

### MISSION/VISION

EXOSEC ext une société d'expertise en infrastructures à Haute Qualité de Service. Nous délivrons notre savoir faire sous la forme de services de conseil et d'ingénierie ainsi que comme éditeur de solutions d'optimisation des flux. Notre objectif est d'accompagner globalement nos clients pour toute la gestion de l'infrastructure de leur S.I.

### MÉTIER(S)/ACTIVITÉ(S)

Conception, implémentation et assistance sur les infrastructures réseaux à Haute Qualité de Service.

Expertise réseaux, Open Source et Supervision.

### ÉTAT CIVIL DE L'ENTREPRISE

Année de création : 2002

Effectif de l'entreprise 2007 : 9

CA 2007 : 900 k€

### POSITION DANS LA CHAÎNE DE VALEUR DU PÔLE

[3b] Edition de logiciels packagés

[4] Intégration de systèmes

[6] Produits et services annexes

### COMPÉTENCE(S) SAVOIR-FAIRE

Conseil, ingénierie infrastructures réseaux.

Solutions d'optimisation et de monitoring des flux.

Services d'accompagnement à l'exploitation et AMOE projets réseaux et convergents voix/donnée  
Forte contribution Linux

### Certification(s) qualité et agrément(s), qualification(s)

Jeune Entreprise Innovante (JEI)

### Propriété industrielle

Brevet LANDefender, solution de sécurisation du réseau interne.

### LES PRINCIPALES TECHNOLOGIES CLÉS DU PÔLE COUVERTES PAR L'ENTREPRISE

- Infrastructures et technologies pour réseaux de communication

### IMPLICATION DANS LE PÔLE

#### Groupe(s) Thématique(s) :

- Logiciel Libre

#### VOS PRODUITS

##### Nom des produits – services

- *LANDefender*
- *ALOHA Load Balancer*

#### Description fonctionnelle

Le LANDefender est une solution innovante de sécurisation du réseau interne. Grâce au filtrage d'une partie des flux du réseau, le produit permet de prévenir la propagation des principales menaces.

L'ALOHA LB est un appliance de répartition de charge et de haute disponibilité des applications et services Web ou TCP. La solution permet d'accélérer les services, de garantir les montées en charge et d'assurer la continuité du service.

#### Stade de développement

- LANDefender V 1.8
- ALOHA V2.6
- Marché Européen

#### Marché(s) visé(s)

- Automobile
- Transport ferroviaire
- Télécoms
- Sécurité & Défense
- Conception & Développement de systèmes, systèmes complexes
- Banque et assurance
- Distribution
- Sciences de la vie
- Services aux entreprises
- Aéronautique/Spatial
- Industrie
- Autre

#### Facteur(s) de différenciation : avantage(s) et bénéfice(s)

Fiabilité et sécurité éprouvée  
Simplicité demise en œuvre  
Faible coût  
Excellent ratio performance/prix