



EXPERTISE

Des interrogations



> **Mon architecture technique** offre-t-elle toute la sécurité nécessaire pour empêcher les intrusions, les infections virales ? Comment envisager la migration de mes serveurs en minimisant les risques et le temps d'interruption ? Mon système est-il dimensionné pour héberger cette nouvelle application ? Les matériels sont-ils obsolètes ? ...

Le constat



> **La complexité des TIC**, tant au niveau des architectures que des matériels et logiciels à implémenter, nécessite presque toujours d'avoir recours à une expertise. C'est le seul moyen d'obtenir l'assurance de la conformité et du respect de l'état de l'art en matière d'informatique.

L'offre VELIC



> **Garantir la sécurité** de vos systèmes (audit, test d'intrusion, conseils, mise en oeuvre de procédures et d'outils,...),

- Administrer vos systèmes Windows, Unix et Linux,
- Réaliser vos intégrations et déploiements,
- Mettre en oeuvre vos réseaux locaux,
- Apporter l'état de l'art en matière des technologies Internet,
- Rechercher les matériels, logiciels et solutions les plus adaptés à vos besoins,
- Élaboration de plan de recouvrement,
- Développement de programmes,...

Exemples de réalisation



> **Définition d'architecture technique**

- Renouvellement de parcs informatiques (Collectivités territoriales, Travaux Publics, Culture),
- Mise en oeuvre de réseaux locaux,
- Aide au choix de technologies Web (Culture, Foncier),
- Mise en oeuvre d'annuaires partagés,
- Création de distribution Linux embarquée (Énergie),
- Portage et test de modules systèmes sur cluster Linux (Industrie informatique),
- Élaboration de plan de recouvrement de désastre.