



Face à l'évolution accélérée des systèmes informatiques et technologiques, l'enjeu n'est plus uniquement de planifier les infrastructures, les applications informatiques et les services mais bel et bien d'identifier les véritables leviers de performance et de modernisation des organisations.

La conception d'un système d'information est une démarche permettant aux responsables, et particulièrement ceux de la DSI, de gérer, sur la durée, l'adéquation entre les besoins métiers et la capacité du système d'information à y répondre. En effet, un système d'information bien conçu contribue à l'optimisation des coûts d'exploitation, la maîtrise des activités (traçabilité, contrôles automatiques,...) et à la production de la valeur.

Notre Offre

Nous accompagnons nos clients dans la mise en place de projets SI structurants et novateurs aussi bien pendant la phase d'étude, gestion de projet, développement et support. Notre objectif étant d'aligner le système d'information avec la stratégie de développement notre client et le transformer en un facteur de performance et de résultats

Pour ce faire, nous adoptons une démarche pragmatique tenant compte de différents paramètres géographiques (où les systèmes sont ils déployés et utilisés?), temporels (de la mise en production à la fin de vie), métiers (diversité des systèmes utilisés pour couvrir un même besoin dans des métiers différents), technologiques,...

Nos principaux services sont :

- Schémas directeurs SI
- Architecture et urbanisation des SI
- Organisation et fonctionnement de la fonction SI (mise en place, pilotage, ...)
- Diagnostic des SI
- Conception et mise en œuvre des solutions informatiques