



Urbanisation du Système d'Information

L'urbanisation durable du système d'information est un processus par lequel les investissements réalisés s'inscrivent dans une capitalisation permanente des savoirs-faire et de la valeur créée par l'organisation.

Au delà de l'alignement stratégique et de la meilleure trajectoire pour atteindre les objectifs de l'organisation ; l'urbanisation durable augmente vos critères de qualité de manière pérenne et augmente le niveau global de votre Système d'Information :

- ◆ Sureté de fonctionnement (fiabilité)
- ◆ Ecologique et économique à l'usage
- ◆ Sécurité
- ◆ Agilité (alignement stratégique)
- ◆ Maitrise de l'espace du SI (cartographie)
- ◆ Efficience de fonctionnement

BusinessPatterns propose à travers son offre UrbaForce© un cadre méthodologique qui vous permet de mieux piloter vos facteurs économiques, vos contraintes externes et vos facteurs systémiques. Nous aidons nos clients à ajuster et à mettre en oeuvre une gouvernance adaptée à chaque système d'information.

Notre approche « Entreprise Architecture » nous permet d'appréhender le SI dans son ensemble et de proposer un rapprochement des sphères logiques (Modèles Métiers) et physiques (Technique) pour obtenir les meilleurs résultats.

Donner les meilleures chances à votre Système d'Information en évaluant son Indice d'Urbanisation.



- ◆ **Evolutions légales, nouvelles données concurrentielles, facteurs technologiques ...**
 - Mon SI est-il préparé à subir des changements majeurs ? Comment puis-je éprouver mon système ?
 - Quel est mon niveau de vulnérabilité vis-à-vis des malveillances internes ou externes ?
- ◆ **Qualité de réalisation des Systèmes Informatique...**
 - Quelle est ma couverture cartographique des processus, des applicatifs, de l'infrastructure ?
 - Quel est mon niveau d'industrialisation logiciel ? Comment puis-je industrialiser ma production logicielle ?
 - Comment augmenter mes critères d'Usage (Ergonomie), de Maintenance ou de Transposition vers d'autres systèmes (fusion de SI par ex.) ?
 - Quel est le meilleur outillage pour augmenter la qualité de mes livrables ?
- ◆ **Niveau de flexibilité et d'agilité de vos systèmes : chasser les redondances, repérer les services communs, rationaliser les services...**
 - Comment puis-je explorer les capacités d'exécution de mon système à court, moyen et long termes ?
 - Comment évaluer des tactiques stratégiques avant de les mettre en oeuvre ?
 - Comment mesurer les impacts de ma stratégie ?
- ◆ **Construire une gouvernance adaptée à l'Urbanisation durable...**
 - Comment puis-je mettre en place une cellule d'urbanisation ?
 - Quels moyens pour empêcher le phénomène de segmentation de mon organisation ?
 - Comment lutter efficacement contre le turn-over ?



Contenu de notre offre UrbaForce© Start

Etape 1 :

Définir avec vous le périmètre de l'étude et vos besoins en Urbanisation.

- ✓ Rationaliser le SI
- ✓ Augmenter la satisfaction client
- ✓ Faire face à l'augmentation des volumes
- ✓ Tester une stratégie
- ✓ Réduire le niveau de défaillance de vos livrables
- ✓ Compléter votre couverture cartographique
- ✓ Evaluer votre gouvernance de SI
- ✓ Réduire vos coûts d'exploitation
- ✓ Mettre en place un centre de gestion de connaissance
- ✓ Evaluer votre niveau d'industrialisation
- ✓ Augmenter la fiabilité de vos systèmes critiques ...

A l'issue de cette étape, nous avons analysé vos besoins. Nous livrons un document de cadrage de l'évaluation et un délai de réalisation des travaux d'évaluation.

Etape 2 :

Définir vos objectifs prioritaires et vos axes d'améliorations

- ✓ Mettre en place une architecture SOA
- ✓ Améliorer votre outillage de cartographie du Système d'Information
- ✓ Mener un plan de reconfiguration du SI
- ✓ Mettre en place un cadre méthodologique
- ✓ Evangéliser une solution méthodologique, une solution produit
- ✓ Mener un/des POC Technologiques
- ✓ Augmenter la traçabilité des actions des utilisateurs
- ✓ Rationaliser les flux inter-applicatifs
- ✓ Fiabiliser les échanges confidentiels
- ✓ Augmenter la pénétration des référentiels d'entreprise
- ✓ Mettre en place des services de support commun à toute l'organisation...

A l'issue de cette étape, nous sommes en mesure d'évaluer votre système selon les axes d'exploration décidés ensemble. Nous vous fournissons une échelle d'évaluation de votre SI au regard des meilleures pratiques et nous vous proposons une liste d'améliorations.

Etape 3 :

Définir le plan d'amélioration de votre système en fonction de vos impératifs de temps et en accord avec vos contraintes budgétaires

- ✓ Mener des actions ciblées
- ✓ Accompagner vos équipes pour l'atteinte de vos objectifs
- ✓ Compléter ou mettre en place une cellule transverse constituée de spécialistes du SI...

A l'issue de cette étape, nous vous faisons une proposition concrète pour agir sur votre SI et vous permettre d'entrer dans un processus d'Urbanisation Durable.

A propos de BusinessPatterns

Créée sous forme d'association d'experts du SI dès 2002. BusinessPatterns© s'est ensuite transformée en société commerciale en 2007 et s'est imposée en tant qu'expert dans la « modélisation métier » dans les domaines bancaire et intégrateurs de solution.

Nous aidons nos clients à mieux maîtriser leur Système d'Information par le biais de l'urbanisation et de méthodes de gouvernances adaptées.

Notre offre d'Urbanisation Durable « UrbaForce » englobe tous les aspects transversaux du SI de l'urbanisation jusqu'à l'architecture technique.

