



Avec l'innovation SAP, PASàPAS-KPF offre une **transformation digitale** maîtrisée à ses clients.

par Mikaël Thépault, consultant technique SAP chez PASàPAS-KPF

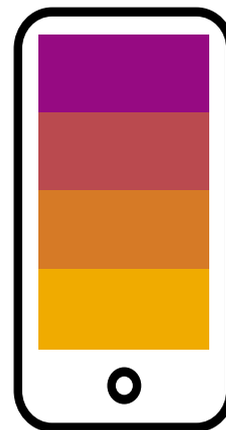
Le cloud : la plateforme de prédilection pour les nouvelles applications

Aujourd'hui, le cloud s'impose comme une **plateforme de prédilection** pour les nouvelles applications, ou pour étendre les fonctionnalités d'applications existantes. Avec **SAP Cloud Platform (SCP)**, tout est développé, déployé et en production sur le cloud.

Chaque application est accessible depuis tout terminal fixe ou mobile, et l'entreprise bénéficie de services d'authentification, de la possibilité de fonctionner en mode déconnecté, et de différents outils pour gérer les échanges et l'évolution de l'application mobile comme du back-office.

Par ailleurs, l'application est facturée en frais de fonctionnement (Opex) et non en dépenses d'investissement (Capex). Le client ne paie que pour ce qu'il utilise réellement, et l'infrastructure matérielle et logicielle évolue dynamiquement sans arrêt de l'application, y compris pour déployer des modifications ou des mises à jour.

SCP répond parfaitement aux multiples besoins des entreprises via le développement d'applications dans le cloud. Entre autres, SCP offre la possibilité de concevoir des applications multi-terminaux sous l'interface ergonomique et automatisée Fiori, des applications pour l'Internet des Objets (IoT) ou encore des applications mobiles.



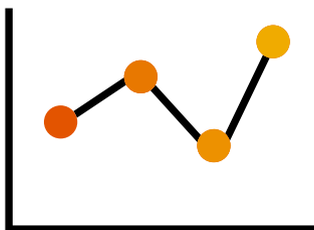
Une approche agile à coûts maîtrisés

En tant que distributeur à valeur ajoutée pour SAP, PASàPAS-KPF joue le rôle de l'éditeur pour les PME/PMI et ETI. Pour les nouveaux clients, comme pour ceux ayant déjà déployé des solutions SAP, PASàPAS-KPF assure le support, la conduite de projet, voire l'infogérance du système d'information de ses clients. Un des enjeux de ces entreprises est d'optimiser leurs investissements aussi bien au niveau opérationnel (avec un système le moins cher à opérer possible) qu'au niveau fonctionnel (avec un maximum de fonctions métier pour les sommes engagées).

Pionnier de l'innovation, PASàPAS-KPF fut le premier à accompagner une entreprise dans la conversion de son ERP SAP ECC vers le tout nouveau S/4HANA. De même, la société fut l'une des premières à développer sous SCP. Au-delà de l'ERP, SCP offre un réel avantage concurrentiel, tout en favorisant l'enrichissement fonctionnel. Une plateforme devenue stratégique, pour des déploiements sur site, sur le cloud ou en mode hybride. Ces innovations accompagnent les métiers dans l'évolution du business-model de l'entreprise.

Auparavant, l'approche consistait à développer du spécifique autour d'un ERP. Désormais, SAP fournit un cœur fonctionnel simple à maintenir, et reposant sur une plateforme qui permet d'ajouter de multiples fonctionnalités métier, plus rapidement et de façon plus performante.

PASàPAS-KPF favorise la réduction des coûts et l'évolution de la solution en agissant sur les trois leviers : maintenance des conditions opérationnelles, enrichissement technologique et fonctionnel, et intégration des innovations selon les besoins. Les 350 consultants salariés de PASàPAS-KPF permettent à chaque entreprise d'améliorer l'utilisation de leur solution SAP pour favoriser leur transformation digitale.



« PASàPAS-KPF favorise **la réduction des coûts** et l'évolution de la solution »

Enercal mobilise ses agents de terrain en Calédonie

Acteur majeur de l'énergie en Nouvelle-Calédonie, Enercal souhaitait développer une application mobile afin de renforcer le suivi des interventions de ses agents sur le terrain, d'optimiser le traitement des données issues des tournées, et d'accroître la qualité de service de ses prestations sans toucher à son infrastructure existante.

Après une présentation de SAP Cloud Platform (SCP) et ses Mobile Services à Enercal pour son projet de mobilité, l'entreprise a fait confiance à PASàPAS-KPF pour réaliser un prototype.

Après rédaction du cahier des charges métier, le prototype a été développé via le Service Build afin de permettre des validations en conditions réelles par les utilisateurs métiers. Une fois le package pour l'application Android réalisé, les phases de recette de déploiement se sont naturellement enchaînées.

Enercal a pleinement profité du savoir-faire et de la veille technologique de PASàPAS-KPF. Par exemple, entre le début et la fin du projet, les services mobiles de SCP ont évolué pour offrir désormais la possibilité de générer les applications pour iOS ou Android directement dans le cloud, ce qui représente une facilité pour concevoir des applications, mais également une meilleure productivité pour le développement, le suivi et le test des applications mobiles. Une nouvelle opportunité que PASàPAS-KPF a su exploiter pour Enercal.

Aujourd'hui, Enercal a équipé ses agents de terrain de la solution mobile et a pu atteindre les objectifs fixés pour améliorer sa productivité et la qualité de ses services. Une transformation numérique indispensable pour renforcer son image et sa position d'opérateur énergétique sur son territoire.

Enercal et PASàPAS-KPF étudient actuellement la possibilité de réaliser un transfert de compétences afin qu'Enercal devienne partiellement autonome sur la supervision de la plateforme, le suivi de l'application et la gestion des alertes ou des erreurs de production.

Suivez-nous



www.sap.com/contactsap

© 2018 SAP AG ou société affiliée SAP. Tous droits réservés.

Toute reproduction ou communication de la présente publication, même partielle, par quelque procédé et à quelque fin que ce soit, est interdite sans l'autorisation expresse et préalable de SAP AG. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées par SAP AG sans préavis. Certains logiciels commercialisés par SAP AG et ses distributeurs contiennent des composants logiciels qui sont la propriété d'éditeurs tiers. Les spécifications des produits peuvent varier d'un pays à l'autre. Elles sont fournies par SAP AG et ses filiales (« Groupe SAP ») uniquement à titre informatif, sans engagement ni garantie d'aucune sorte. Le Groupe SAP ne pourra en aucun cas être tenu responsable des erreurs ou omissions relatives à ces informations. Les seules garanties fournies pour les produits et les services du Groupe SAP sont celles énoncées expressément à titre de garantie accompagnant, le cas échéant, lesdits produits et services. Aucune des informations contenues dans ce document ne saurait constituer une garantie supplémentaire. SAP et tous les autres produits et services SAP mentionnés dans ce document, ainsi que leurs logos respectifs, sont des marques commerciales ou des marques déposées de SAP AG en Allemagne ainsi que dans d'autres pays.

Pour plus d'informations sur les marques déposées, voir <https://www.sap.com/france/about/legal/copyright.html>