



HTEN H10 SAP S/4HANA : IMPLEMENTER SAP S/4HANA DANS LE SECTEUR PUBLIC ET DANS VOTRE ENTREPRISE.

SAP S/4HANA est une plate-forme numérique destinée à répondre à l'évolution des exigences des entreprises modernes. SAP S/4HANA fait de la simplicité la nouvelle norme. Elle se présente sous les traits d'une suite de solutions logicielles puissante et hautement configurable, capable de simplifier la vie des entreprises en les aidant à y voir plus clair et à générer la valeur ajoutée qu'elles recherchent. Obtenir des résultats commerciaux mesurables grâce à l'activation de SAP S/4HANA nécessite de la stratégie, de l'expérience et un savoir-faire technique.

Vous souhaitez implémenter SAP S/4HANA dans votre entreprise et bénéficier des dernières technologies SAP ? Vous recherchez un partenaire dans l'univers SAP pour vous accompagner dans la mise en place de la solution SAP S/4HANA Cloud on On-Promise ?

Nos compétences SAP S/4HANA

HTEN H10 SAP S/4HANA:

Vous accompagnons dans la réalisation de votre projet SAP S/4HANA, de la phase d'étude et l'audit des processus, jusqu'au suivi régulier suite à la mise en place de la solution. Profitez des savoir-faire et compétences de nos experts SAP S/4HANA pour mettre en place SAP S/4HANA dans votre entreprise ou pour effectuer une migration vers SAP S/4HANA. Nos équipes vous accompagnent en analysant votre entreprise et vos besoins, pour vous proposer une implémentation facilitée du logiciel SAP S/4HANA. Cette migration SAP S/4HANA est un vrai projet d'entreprise, mais nos experts SAP S/4HANA vous aide tout au long de ce projet.

62, Rue Carnot
Dakar – Sénégal

Internet : www.htenh10.com
E-mail : info@htenh10.com

Mobile : +41 76 545 83 66

HTEN Sarl au capital de 1.000.000 F CFA
RCCM : SN-DKR-2017-B-8689
NINEA : 0063159322A2

Domaine Exemples de soutien apporté par HTEN H10 SAP S/4HANA

<p>Gestion de programmes</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conseil pour la structuration et l'organisation du programme S/4HANA • Prise en charge ou soutien de la fonction de gestion du programme et du projet
<p>Préparation</p> <ul style="list-style-type: none"> • Élaboration de la vision, de l'image cible et de la stratégie pour le passage à S/4HANA • Analyse des avantages potentiels des coûts et calcul de rentabilité du projet • Analyse technique des systèmes ERP SAP existants dans le contexte de la migration • Sélection d'un partenaire en intégration
<p>Conception</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conception technique de la solution S/4HANA • Conception des aspects liés à la sécurité, aux autorisations et à la conformité de SAP S/4HANA • Adaptation et optimisation du système de contrôle interne (SCI)
<p>Mise en œuvre</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mise en œuvre du concept au plan technique et en termes de processus et d'organisation.
<p>Optimisation</p> <ul style="list-style-type: none"> • Analyse objective des avantages du système mis en œuvre et optimisation des procédures, de l'organisation, des contrôles, etc. en tenant compte des orientations stratégiques
<p>Assurance qualité</p> <ul style="list-style-type: none"> • Assurance qualité en parallèle au projet réalisée par des experts techniques et évaluation des risques • Second avis



Quelles sont les opportunités pour le secteur public ?

Le passage à S/4HANA offre des opportunités uniques :

- Reconsidérer l'organisation des équipes et les processus sous un angle différent, rationaliser et automatiser les processus et contrôles et éliminer les ruptures de médias p. ex. ;
- Utiliser le cloud public de SAP comme option pour exploiter la solution S/4HANA. Il convient de souligner que les nouvelles fonctionnalités d'administration publique seront uniquement disponibles sur ce cloud ;
- Utiliser HANA comme permettant de nouvelles prestations de services dans les domaines de la proximité et de la participation des citoyens (p. ex. e-gouvernement), de l'amélioration de la qualité de vie et des transports (p. ex. mesure et pilotage des flux de trafic en temps réel) ou de la sécurité et de l'environnement (p. ex. grâce à la gestion intelligente de l'éclairage public).



SAP S/4HANA les opportunités pour votre entreprise

Amélioration de la productivité

L'une des principales raisons pour lesquelles les entreprises adoptent SAP S/4HANA est l'amélioration significative de la production qu'il offre. Grâce à ses fonctionnalités avancées et à sa base de données in-memory, les processus commerciaux sont rationalisés et automatisés. Tout cela est réalisé grâce au fait que le logiciel intègre le dernier cri en intelligence artificielle et autres technologies de gestion d'entreprise.

Cela réduit le temps nécessaire pour accomplir les tâches, élimine les doubles saisies de données et minimise les retards. Les collaborateurs peuvent ainsi se concentrer sur des activités à plus forte valeur ajoutée, plutôt que sur des tâches manuelles répétitives.

Prise de décision basée sur les données en temps réel

Un avantage majeur de SAP S/4HANA réside dans sa capacité à fournir des informations en temps réel. Les données sont instantanément accessibles, ce qui permet aux décideurs de prendre des décisions basées sur des informations précises et actuelles. Cette prise de décision basée sur les données en temps réel est cruciale pour s'adapter rapidement aux changements du marché, anticiper les tendances et réagir aux opportunités. Il offre également un avantage concurrentiel en permettant aux entreprises de prendre des décisions éclairées plus rapidement que leurs concurrents.

Réduction des coûts opérationnels

La simplification des processus et la réduction des erreurs grâce à SAP S/4HANA entraînent naturellement une réduction des coûts opérationnels. Les entreprises peuvent économiser sur la main-d'œuvre nécessaire pour effectuer des tâches manuelles répétitives, tout en évitant les coûts associés aux erreurs de saisie de données. De plus, la capacité à gérer des données massives en temps réel signifie que les ressources informatiques sont utilisées de manière plus efficace, ce qui peut entraîner des économies importantes en matière d'infrastructure et de maintenance informatique.

62, Rue Carnot
Dakar – Sénégal

Internet : www.htenh10.com
E-mail : info@htenh10.com

Mobile : +41 76 545 83 66

HTEN Sarl au capital de 1.000.000 F CFA
RCCM : SN-DKR-2017-B-8689
NINEA : 0063159322A2

Agilité commerciale accrue

Enfin, SAP S/4HANA offre une agilité commerciale augmentée. Les entreprises peuvent réagir rapidement aux changements du marché, aux nouvelles opportunités et aux défis imprévus. La capacité à analyser les données en temps réel permet d'identifier rapidement les tendances émergentes et de s'y adapter. De plus, la connectivité étendue de SAP S/4HANA facilite la collaboration avec les partenaires commerciaux, ce qui renforce la flexibilité et l'agilité de toute la chaîne d'approvisionnement.

SAP S/4HANA : Les Nouveautés Transformantes et les Approches d'Implémentation

SAP S/4HANA, la suite ERP révolutionnaire de SAP, apporte des innovations majeures dans le monde des solutions d'entreprise. Outre ses fonctionnalités avancées, la manière dont les entreprises adoptent cette technologie joue un rôle crucial dans le succès de la transition. Examinons de plus près les nouveautés de SAP S/4HANA et les différentes approches d'implémentation : brownfield, bluefield et greenfield.

Architecture In-Memory HANA

L'architecture in-memory HANA reste le socle fondamental de SAP S/4HANA. En utilisant la plateforme HANA, cette solution offre une puissance de traitement en temps réel, améliorant significativement la réactivité des entreprises aux changements du marché et accélérant les processus décisionnels.

Interface Utilisateur Intuitive : SAP Fiori

SAP Fiori, intégré à SAP S/4HANA, transforme l'expérience utilisateur. Des tableaux de bord personnalisables, des applications spécifiques aux rôles et une navigation intuitive améliorent l'efficacité des utilisateurs. La simplicité de Fiori favorise une adoption plus rapide des fonctionnalités, entraînant une productivité accrue.

Simplification des Processus Métier : Suite Intelligent

La suite intelligente de SAP S/4HANA propose des fonctionnalités avancées telles que l'automatisation des processus, l'intelligence artificielle et l'apprentissage automatique. Ces



éléments simplifient les opérations, réduisent les erreurs et contribuent à une meilleure optimisation des processus métier.

Modèle de Données Unifié

L'approche de modèle de données unifié de SAP S/4HANA crée une source unique de vérité pour toutes les données de l'entreprise. En éliminant les silos d'information, cette approche favorise une gestion des données cohérente, renforçant ainsi la fiabilité des informations et la prise de décision.

Cloud-First Approach

L'approche axée sur le cloud de SAP S/4HANA permet aux entreprises de déployer leurs solutions on-premise, dans le cloud ou via une approche hybride. Cette flexibilité offre des avantages tels qu'une mise en œuvre plus rapide, une évolutivité accrue et une optimisation des coûts opérationnels.

Approches d'Implémentation

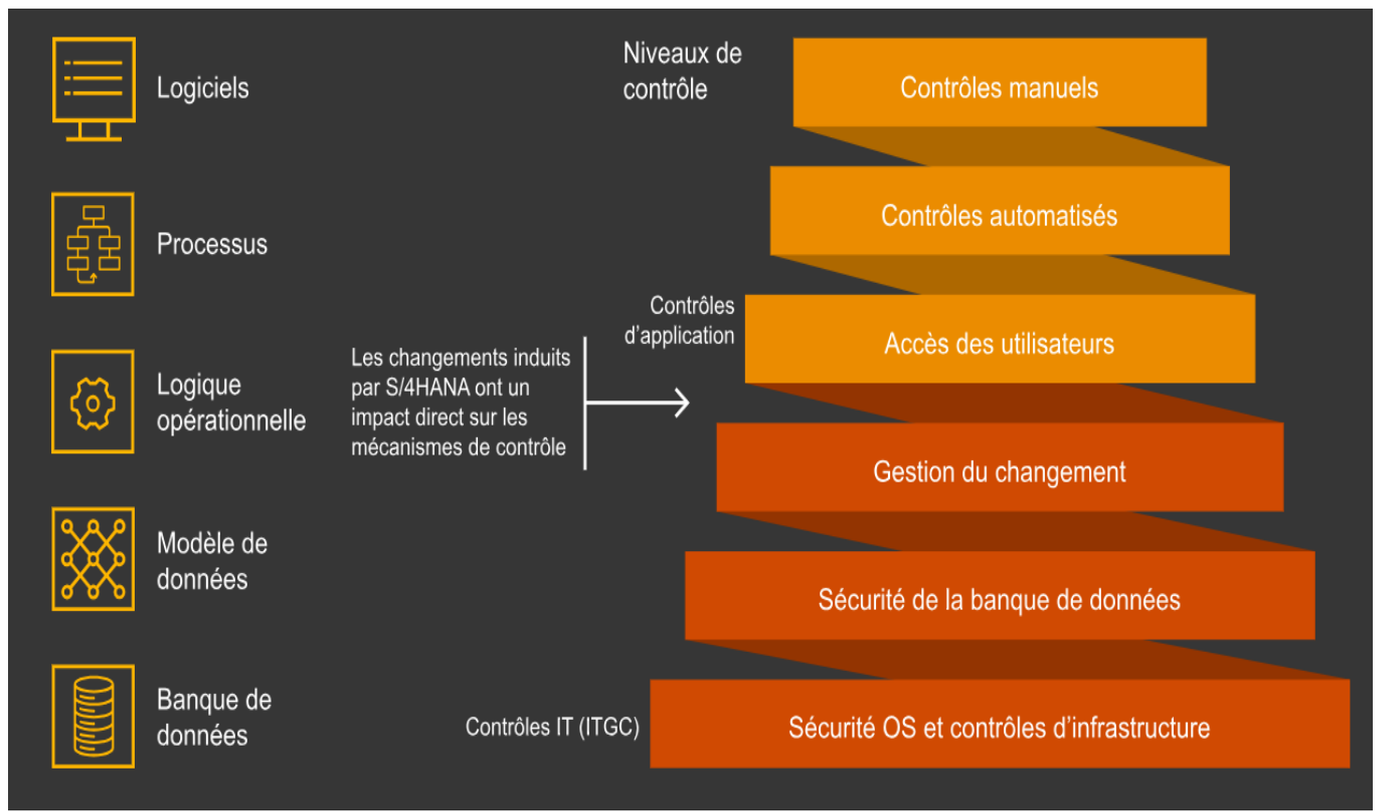
- **Brownfield** : L'approche Brownfield, souvent appelée "conversion", consiste à migrer un système existant SAP ERP vers SAP S/4HANA en conservant autant que possible les processus métier existants. Cette méthode réduit les risques opérationnels mais nécessite une analyse minutieuse des adaptations nécessaires. Exemple Concret : Une entreprise manufacturière mettant à niveau son système SAP ECC vers SAP S/4HANA tout en conservant la plupart de ses processus de gestion existants.
- **Bluefield** : L'approche Bluefield, une combinaison de Greenfield et de Brownfield, propose une transition graduelle. Les entreprises identifient les processus critiques à migrer tout en adoptant de nouvelles fonctionnalités de SAP S/4HANA. Cela permet une migration plus contrôlée tout en capitalisant sur les avantages de la nouvelle plateforme. Exemple Concret : Une entreprise de distribution qui choisit d'adopter la gestion des stocks avancée de SAP S/4HANA tout en maintenant ses processus de gestion des ventes existants.
- **Greenfield** : L'approche Greenfield, également appelée "ré-implémentation", implique une nouvelle installation de SAP S/4HANA sans conserver les données et configurations du système ERP existant. Bien que plus complexe, cela offre une opportunité de repenser et d'optimiser les processus métier de manière plus radicale. Exemple Concret : Une entreprise de services financiers choisissant de partir de zéro avec SAP S/4HANA pour réinventer ses processus comptables et financiers.

62, Rue Carnot
Dakar – Sénégal

Internet : www.htenh10.com
E-mail : info@htenh10.com

Mobile : +41 76 545 83 66

HTEN Sarl au capital de 1.000.000 F CFA
RCCM : SN-DKR-2017-B-8689
NINEA : 0063159322A2



Votre Contact :



Ignace Ndiaye

Expert Consultant Technico-Fonctionnel Certifié SAP :

SAP SD/MM Application Opération Manager chez Migros en Suisse

SAP EDI / SAP Monitoring, Surveillance et contrôle des Performances

12 ans d'expérience comme Consultant SAP chez Lenovo, Mercedes etc... en Allemagne

Diplômé en AUDIT Informatique et Transformation Digitale à l'université de Genève.



Internet : www.htenh10.com

E-mail : info@htenh10.com

Mobile WhatsApp : +41 76 545 83 66

62, Rue Carnot
Dakar – Sénégal

Internet : www.htenh10.com
E-mail : info@htenh10.com

Mobile : +41 76 545 83 66

HTEN Sarl au capital de 1.000.000 F CFA
RCCM : SN-DKR-2017-B-8689
NINEA : 0063159322A2



62, Rue Carnot
Dakar – Sénégal

Internet : www.htenh10.com
E-mail : info@htenh10.com

Mobile : +41 76 545 83 66

HTEN Sarl au capital de 1.000.000 F CFA
RCCM : SN-DKR-2017-B-8689
NINEA : 0063159322A2