

L'INNOVATION AU CŒUR DE LA PRISE DE DÉCISION ET DE LA GESTION DE LA PERFORMANCE

- UN ASSISTANT PERFORMANT QUI SURPASSE TOUTE ATTENTE
- SIMPLIFICATION DU PROCESSUS DE CRÉATION DES TABLEAUX DE BORD
- POTENTIEL FABULEUX DE L'ALGORITHMIC KNOWLEDGE OBJECTS (AKO)
- SÉLECTION DE L'INFORMATION LA MIEUX ADAPTÉE À UN CONTEXTE DONNÉ

UN ASSISTANT ENCORE PLUS ASTUCIEUX ET PLUS PERTINENT

Déjà, les versions précédentes d'INDIK^{MC} se démarquaient sur le marché des tableaux de bord, surtout grâce à son algorithme d'exception (AKO) et à son assistant évolué. La version 2.0 présente avec fierté son assistant perfectionné qui surpasse les attentes. Amélioré, encore plus aguerri et plus pertinent dans ses choix, l'« Assistant évolué» est en mesure de soutirer le maximum du potentiel extraordinaire de l'Algorithmic Knowledge Objects (AKO). Cette contribution technologique soutient les gestionnaires dans leur prise de décision et leur permet de faire les bons choix au bon moment et d'optimiser, par conséquent, la performance de leur organisation.

DES TABLEAUX DE BORD UTILISES ET ÉLOQUENTS

Plus de 1000 tableaux de bord et plus de 8000 métriques alignés sur les plus hauts standards et pratiques de diverses industries

Cet outil novateur, par l'entremise de son assistant évolué et de l'algorithme AKO, vous suggère avec justesse une sélection de l'information la mieux adaptée à un contexte d'affaires donné. Il répond aussi aux besoins particuliers des gestionnaires de tout niveau hiérarchique. INDIK^{MC} 2.0 tire profit de plus de 1000 tableaux de bord et plus de 8000 métriques qui vont au-delà de simples exemples. Leur force réside dans le fait que chaque tableau de bord et chaque métrique sont alignés sur les plus hauts standards issus de diverses industries et de leurs meilleures pratiques en vigueur. De plus, l'assistant permet de construire de façon automatique de nouveaux tableaux de bord en effectuant un jumelage pertinent du contenu de divers tableaux de bord.

UN ACCÈS FACILE À DE L'INFORMATION CRUCIALE ET UN CONTRÔLE EFFICACE

Grâce à INDIK^{MC} 2.0 et à son processus intégré qui prend en charge la production des tableaux de bord, vous serez en mesure d'éliminer les incertitudes, les délais, les efforts et les coûts liés à la création de vos tableaux de bord. De plus, vous êtes assuré que vos tableaux de bord sont distribués aux bons destinataires selon la fréquence préalablement déterminée. INDIK^{MC} prend aussi en charge le suivi et le contrôle de chacune des étapes prévues en vue de l'atteinte des objectifs et du succès des activités.

Un gestionnaire est donc en mesure d'obtenir le suivi de l'avancement et de l'ordonnement des travaux en cours en fonction des responsabilités qui lui incombent. Il peut aussi compter sur des métriques appropriées et d'une haute qualité. En un coup d'œil, il a accès à de l'information fiable et pertinente favorisant ainsi une meilleure prise de décision quant aux actions à privilégier. Le système suggère automatiquement des améliorations souhaitables au tableau de bord généré dans le cadre du suivi de l'avancement des travaux ou en fonction des résultats obtenus.

LA CRÉATION DE TABLEAUX DE BORD : EXERCICE SIMPLIFIÉ

INDIK^{MC} simplifie la vie! Il permet de personnaliser rapidement et facilement un tableau de bord et ses métriques. Il sélectionne automatiquement parmi une liste de 25 types de métriques celles qui conviennent le mieux à une situation donnée. C'est le cas notamment pour les éléments suivants : colonnes, lignes, barres, surface, radar, jauge, « heatmap », calcul, conditionnelle, tableaux, images et plusieurs autres métriques et objets.

INDIK^{MC} conserve toutes les configurations personnalisées de chaque métrique. Toutes les métriques sont donc réutilisables évitant ainsi de recommencer l'exercice à chaque génération. Il est aussi possible de sélectionner les métriques issues de différents tableaux de bord pour en créer un nouveau.

DES DONNÉES QUI ONT LE MOT JUSTE

INDIK^{MC} s'occupe de préparer vos données pour les analyser et les agencer de manière à ce qu'elles reflètent la réalité avec justesse et pertinence. Les fonctionnalités ETL (Extraire, Transformer et Charger) d'INDIK^{MC} permettent aux utilisateurs d'effectuer des transformations et de combiner des données complexes provenant de sources diverses et variées. Les résultats sont ensuite mettre à jour automatiquement au moment de rafraîchir les sources de données initiales.

LE CHOIX DÉLICAT DES MÉTRIQUES : TELLEMENT PLUS FACILE

L'assistant évolué de la version 2.0 d'INDIK^{MC}, en sachant tirer profit de toute la puissance de l'Algorithmic Knowledge Objects (AKO), vous facilite vraiment la tâche au moment de sélectionner les métriques les plus appropriées à votre réalité. Il vous guide par des questions précises pour interroger notre AKO, selon vos besoins particuliers. Ce dernier propose ensuite les métriques et les gabarits de tableaux de bord les mieux adaptés à votre contexte. Libre à vous d'en retenir un ou plusieurs!

Rappelons que l'AKO d'INDIK^{MC} est enrichi de plus de 1000 tableaux de bord et de plus de 8000 métriques, tous selon les standards et pratiques les plus reconnus de diverses industries. Ils ont été élaborés à partir de besoins réels et sont basés sur plus de 100 attributs qui gèrent leur rôle, leur fonctionnement, leur configuration, leur analyse, leur format et leurs règles d'utilisation.

DE L'INFORMATION À JOUR : C'EST AUTOMATIQUE

Il est primordial pour un gestionnaire de pouvoir compter sur de l'information fraîche qui illustre de manière fiable la réalité sur le terrain. INDIK^{MC} permet d'actualiser automatiquement chaque métrique selon la fréquence préétablie, et ce, sans aucune intervention manuelle. Le tableau de bord se génère selon sa fréquence (horaire, quotidienne, hebdomadaire, mensuelle, trimestrielle ou annuelle) s'alimente, s'analyse et se distribue grâce à un processus contrôlé automatiquement.

Ce mécanisme permet une validation d'un intervenant lors de chaque étape, avant la distribution de l'information. En tout temps, il est possible de connaître l'état d'avancement, l'action des intervenants et le respect de l'échéancier programmé. Chaque génération d'un tableau de bord peut faire l'objet d'une vérification et chacune des métriques peut être consultée ainsi que le déroulement du processus automatique.

Tous les tableaux de bord publiés sont conservés dans la bibliothèque et accessibles en tout temps. De plus, le module d'audit d'INDIK^{MC} offre un suivi et des statistiques concernant chacun des tableaux de bord publiés. Il est donc possible de comparer les différents résultats pour suivre et découvrir les tendances et apporter des correctifs s'il y a lieu.

INDIK^{MC} 2.0 ENCORE PLUS SIMPLE GRÂCE AU DÉPLOIEMENT ASSISTÉ (ROAD MAP)

Pour atteindre encore plus facilement les objectifs fixés et en toute confiance, les spécialistes d'INDIK^{MC} peuvent mettre à contribution leur solide expertise dans la sélection des métriques et l'organisation des données. Cette approche de type roadmap, en quatre phases d'accompagnement, assure de prendre la voie express vers les résultats espérés. Le déploiement assisté par les experts d'INDIK^{MC} vient renforcer l'intervention de l'assistant hyper évolué et de l'AKO, deux composantes exclusives qui démarquent positivement INDIK^{MC} sur le marché de l'aide à la décision et de la gestion de la performance.

INDIK^{MC}: SÉCURITÉ COMME MOT D'ORDRE

Facilité d'accès

Un simple fureteur permet d'accéder à INDIK^{MC} et de l'utiliser de façon sécuritaire. Déployée en mode infonuagique chez Amazon, INDIK^{MC} tire profit de la puissance, de la flexibilité, de la robustesse et de la sécurité des solutions offertes par ce fournisseur renommé.

Sécurité intégrée

La sécurité ne se limite pas à un mot de passe et à l'utilisation du protocole https pour chiffrer les échanges. Il s'agit plutôt d'une solution, d'un ensemble de mesures prises en charge par une équipe d'experts en sécurité TI qui détient les compétences et une expérience confirmées.

Environnement isolé et données protégées

INDIK^{MC} comprend des mécanismes de sécurité et d'administration optimisés. Les données d'un client sont isolées dans son propre environnement en plus d'être protégées par notre système de gestion des utilisateurs selon leur rôle individuel et les autorisations par groupe.

L'intégrité des informations est prépondérante dans INDIK^{MC}. Lorsqu'une métrique est intégrée officiellement dans l'application, celle-ci ne peut être altérée au niveau de sa composition et de son traitement; par contre, elle peut être rafraîchie au moment de la mise à jour des tableaux de bord où elle est utilisée.

POURQUOI OPTER POUR INDIK^{MC} 2.0?

Avec INDIK^{MC} 2.0, les gestionnaires peuvent désormais compter sur un outil d'aide à la décision évolué, d'une grande fiabilité et vraiment facile à utiliser. Chaque jour, les gestionnaires qu'ils soient du domaine des TI, de la cybersécurité ou autres, doivent prendre des décisions parfois cruciales pour le succès de leur organisation et sa pérennité. Peu importe leur niveau hiérarchique, ils doivent avoir accès à de l'information intègre et à jour pour être en mesure de dresser un plan de match judicieux. Voici en quoi INDIK^{MC} est une aide précieuse dans la prise de décision et dans la gestion de la performance d'une organisation, plus particulièrement dans le domaine de la gestion des TI et de la Sécurité TI:

- La contribution exceptionnelle d'un assistant évolué qui travaille de pair avec l'Algorithmic Knowledge Objects (AKO) pour une sélection judicieuse des métriques les plus appropriées à un domaine d'affaires selon les standards et pratiques les plus élevés;
- La personnalisation des métriques et des tableaux de bord selon les besoins et les rôles des gestionnaires d'une organisation;
- Des données fiables, agencées de façon optimale, faciles à consulter et mises à jour automatiquement;
- L'allègement des tâches et la suppression du travail redondant grâce à la conservation de toutes les configurations personnalisées de chaque métrique;
- Le processus de mise à jour automatique et la fiabilité de l'information intègre utile à la prise de décision ou à la gestion de la performance;
- Les mécanismes éprouvés de sécurité intégrée sont une exigence majeure et incontournable dans INDIK^{MC};
- La possibilité de bénéficier d'un déploiement assisté par des experts aguerris en quatre phases d'accompagnement;
- L'expertise renommée d'une équipe spécialisée en sécurité et en gestion des risques TI assurant la gestion et la protection d'INDIK^{MC} et ses données.

INDIK^{MC} 2.0 : LA TECHNOLOGIE AVANCÉE QUI CONTRIBUE AUX BONNES DÉCISIONS!

Nous serons heureux de vous offrir une rencontre gratuite pour établir comment INDIK^{MC} peut aider votre entreprise. Nous vous invitons à communiquer avec nous.

Alain Scherrer, président
Alain.Scherrer@securecom.ca
Téléphone : 514 544-0442, poste 2320

D'autres capsules d'information sur INDIK^{MC} 2.0 seront diffusées d'ici son lancement officiel. Demeurez à l'affût!

+ Useful Information for IT Managers : [INDIK 2.0 TI Management.pdf](#)

<https://www.indik-dashboard.com/sites/default/files/images/pdf/INDIK%202.0%20Gestion%20TI.pdf>

+ Useful Information for Cybersecurity Managers : [INDIK 2.0 Cybersecurity.pdf](#)

<https://www.indik-dashboard.com/sites/default/files/images/pdf/INDIK%202.0%20Cybers%3%A9curit%C3%A9.pdf>

[Pour plus de renseignements : www.indik-dashboard.com](http://www.indik-dashboard.com)

INDIK^{MC} une division de SecurEcom Services Conseils inc.
368, rue Notre-Dame O, bureau 101
Montréal (Québec)
H2Y 1T9