

# INTELLIGENCE DATA INNOVATION

## Des datas qui valent de l'or

La Machina reconfigure sans bogue

La Machina gère sans faute automatiquement tout votre écosystème technologique et humain à chaque changement d'exigence, de règles, de directions, de stratégie.

Les Points forts de la Machina :

Gouvernance prospective Passer d'un ERP qui fonctionne uniquement sur des processus à un système holistique centré sur la création valeur.

Traduction automatique des lois, règles, process issus du langage humain en règles exécutables, permettant de définir de façon précise et claire vos objectifs.

Traçabilité dynamique et analyse d'impact efficace : un seul changement, même minime se propage correctement à travers tous les systèmes connectés pour agir en fonction des lois, des règles et de vos objectifs.

Une seule erreur ou défaillance même minime est immédiatement repérée et corrigée en prenant en compte vos clés de valeurs

Le Partage de données inter-organisations et un hub de données souverain, ouvrant la voie à une plateforme de type Metavers prête pour l'avenir.

Vous n'avez besoin d'aucune duplication de données, car La Machina vous assure d'être en conformité en temps réel au RGPD, FINMA, ISO 8000 et aux vérifications ODD.



### Un métier, une technologie qui transforment les datas en or...

Notre métier: Traquer, dénicher, débusquer, analyser, structurer, potentialiser vos datas pour en faire des actifs à haute valeur ajoutée.

Mettre vos datas en cohérence avec vos règles métier et les règles internationales et donc vous mettre à l'abri de graves sanctions, failles, pertes, etc...

Donc, vous permettre d'exploiter vos datas sans risque, tout en possédant une vision claire des opportunités, des potentiels, des talents.

Donc, augmenter et enrichir les potentiels humains et matériels.

Le tout en manageant et en contrôlant l'ensemble avec un niveau de sécurité optimum, 24h sur 24 en langage humain....

La Machina est propulsée par DEMS-Nixus

Pour recevoir  
les informations  
scientifiques  
[didier@la-machina.xyz](mailto:didier@la-machina.xyz)



Attention ce POV est tellement efficace qu'il peut déranger certaines personnes en charges des technologies dans votre organisation.

La collaboration avec nos équipes est simple :

1. Rencontre en visioconférence
2. Signature d'un NDA
3. 2<sup>ème</sup> rencontre technique
4. 3<sup>ème</sup> rencontre POV
5. 4<sup>ème</sup> rencontre : Résultats

Le tout en général en moins  
de trois semaines

Pas de développements  
spécifiques / 100% sécurisé



**Global  
Data Excellence**  
Create sustainable businesses  
with a true AI you can talk with

DEMS-Nixus + La Machina:  
La plateforme d'entreprise numérique tout-  
en-un



## Quelques exemples de bénéfices

- Être en règle, réduire vos risques, augmenter vos opportunités
- Disposer en tout temps de tableaux de mesure et de contrôle efficaces
- Posséder des informations précises et enrichir votre pouvoir de décision

## 4 facteurs de garantie

### Confidentialité

Nous vous l'expliquons en privée.

### Sécurité

Tout est vérifié, sécurisé, sans connection internet

### Rapidité

En quelques heures / quelques jours selon votre périmètre

### Simplicité

Aucun développement internet

## Le processus de réalisation

1. D'un commun accord, discrètement, sous votre contrôle un Proof of value (POV) d'une durée de 3 jours à une semaine...  
Le plus souvent avec le Président, le D.G. Finances ou une personne en prise directe avec la rentabilité, la performance, les résultats.
2. Le POV se réalise sur un ou plusieurs domaines :
  1. Finances
  2. Production
  3. Ressources Humaines
  4. Légal
  5. Etc....
3. Nous vous livrons les résultats du POV selon 3 paragraphes :
  1. Votre niveau de conformité / cohérence légale et technologique
  2. Votre potentiel de transformation en actif possible ?
  3. Votre niveau de risque ?
4. Par la suite, vous avez loisir d'obtenir une ou plusieurs licences complètes (par pays / par domaines...)

Face à cette proposition de gains et de sécurité... que décidez-vous ?

Quand souhaitez-vous signer un NDA ?