

Offre **Big Data**

in good **we trust.**



Offre Big Data

METANEXT vous accompagne vers une meilleure valorisation de vos données en exploitant les technologies Big Data les plus innovantes et les plus fiables

good questions.

POURQUOI ?

- ✓ L'entreprise a-t-elle un volume de données qui nécessite une plateforme Big Data ?
- ✓ Est-ce pour traiter un volume très important de données ou plutôt pour réaliser des calculs complexes sur un volume réduit ?
- ✓ Le SI en place est-il capable de répondre aux besoins ?

POUR QUI ?

- ✓ Une ligne Métier va-t-elle profiter réellement et rapidement du projet ?
- ✓ Comment identifier les nouvelles lignes Métier et les cas d'utilisation qui peuvent profiter du projet ?

COMMENT ?

- ✓ Déploiement On Premise ou dans le Cloud ?
- ✓ Architecture IAAS standard ou mise en place d'une Stack spécifique ?
- ✓ Comment centraliser les données tout en préservant sécurité et gouvernance ?
- ✓ Comment développer les compétences nécessaires ? Où trouver les profils qualifiés ?

good vision.

- ✓ Identifier les sources de données internes / externes au début du projet
- ✓ Définir le format des données à l'état brut.
- ✓ Recenser les cas d'utilisations qui créent la véritable valeur pour le Métier.
- ✓ Analyser les POCs et les retours d'expériences préalables et en tirer les leçons.

good architecture.

- ✓ Recenser les composants et des solutions compatibles avec l'activité.
- ✓ Comparer les solutions recensées via des POC afin de faciliter les choix d'architecture tout en utilisant les composants les plus adaptés.
- ✓ Privilégier les solutions Open source afin de pérenniser les architectures sur le court, moyen et long terme.
- ✓ Favoriser les architectures les plus simples et les plus évolutives pour s'adapter aux changements et aux innovations rapides du monde Big Data.

good services

good team.

- ✓ Nos architectes se chargent de la conception du projet, de l'étude du besoin jusqu'à la mise en service.
- ✓ Nos administrateurs font vivre et évoluer la plateforme Big Data au quotidien IN THE CLOUD & ON PREMISE - Administration - Paramétrage - Sauvegarde - Correctif & Montée de version - Qualification.
- ✓ Nos ingénieurs d'exploitation Big Data supervisent et fiabilisent les chaînes de traitements.
- ✓ Nos Data Scientistes apportent de l'intelligence à vos traitements via le développement ML & DL
- ✓ Nos Experts BI trouvent pour vous les meilleures solutions de restitutions et de visualisation des données

LE TRANSFERT DE CONNAISSANCE ET LA FORMATION SONT NOS PRINCIPALES ACTIVITÉS AGILES

good techs.

