





❷ Bases de données techniques améliorées.

GPS

- ❷ Plannings « SMART » réalistes, partagés et tenus.
- ❷ Histogrammes de charge des ressources HMD fiables.
- ❷ Intervenants sereins et informés en temps réel.



"L'humain augmenté " "Pratiques Eco-responsables " "Visibilité & sérénité "

## Un système Expert modulaire et collaboratif

## Big Data (Plateforme 4D):

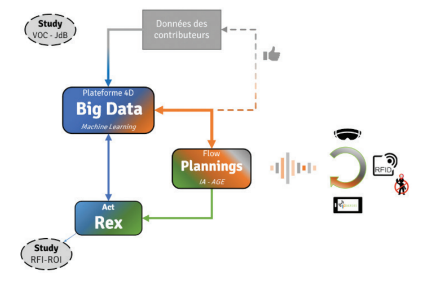
Croisement et Appropriation des données du projet (Data Warehouse).

## Plannings (Flow):

Elaboration X Plannings et suivi « temps réel »

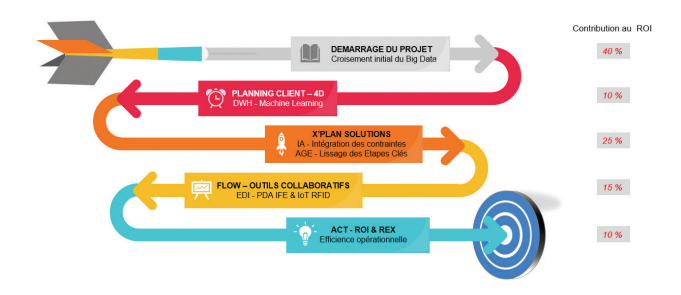
## Rex (Act):

Retour d'expérience rapide. ROI Max de l'unité de production.





Une plateforme collaborative de planification 4.0 à très haute valeur ajoutée, modulaire, gouvernable, évolutive, apprenante qui :



- ❷ Utilise l'Intelligence Artificielle classique et évolutionnaire.
- ❷ Est complémentaire aux logiciels et ERP exploités par les différents prestataires.
- Onsolide fortement les durées et les enchaînements des plannings.
- Ø Gère de façon réactive et résiliente les différents aléas.
- Ø S'interface avec toutes les sources d'informations.
- ❷ Permet à chacun de rester concentré sur les activités cœur de métier.
- ⊘ S'appuie sur des techniques éprouvées dans la supply chain depuis + de 20 ans.

La finalité de notre plateforme est la réussite de projets industriels complexes.

Notre système d'aide au pilotage permet d'optimiser, de façon sûre et pérenne,
la performance des unités de production actuelles et futures, contribuant ainsi
à la forte réduction des impacts humains, environnementaux et financiers.

Un extranet professionnel et intuitif d'aide à la décision pour maîtriser la préparation et le pilotage de projets complexes.

"CROSS DATA TO SUCCEED!"