

## Contexte

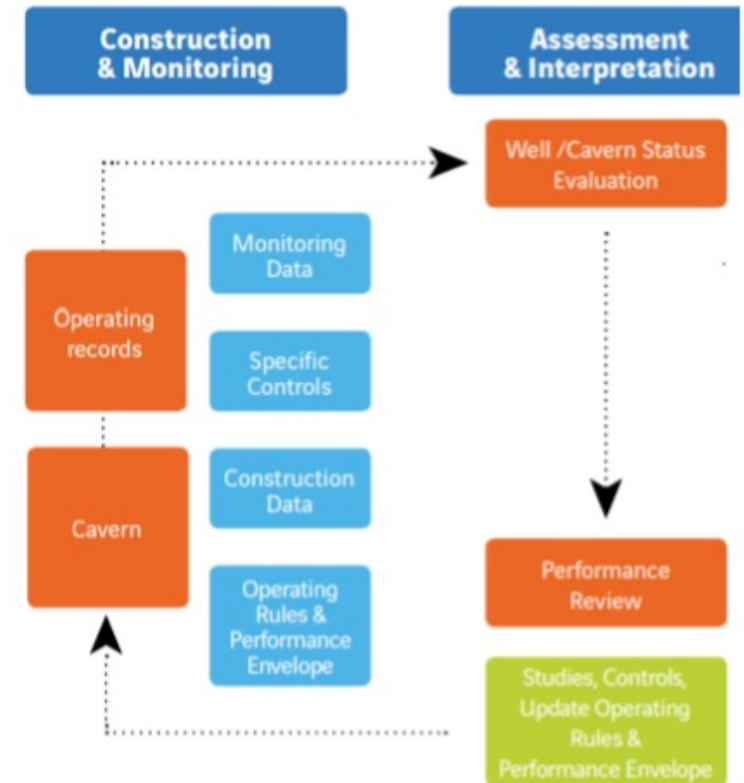
L'industrie, notamment dans l'Oil & Gas, est de plus en plus soucieuse de garantir l'intégrité de son patrimoine. C'est un impératif économique, administratif et HSE. Geostock a souhaité proposer à ses clients une offre intégrée de type Asset Integrity Management System (AIMS), déclinée en premier lieu sur les puits des stockages sous forme de Well Integrity Management System (WIMS), puis généralisée à l'ensemble du stockage.

## Démarche

- Prise en compte des normes internationales d'AIMS
- Déclinaison de ces normes sous forme d'une démarche (procédure) et d'un outil informatique adaptable aux besoins du client pour la consolidation des données et le suivi des installations souterraines/
- Développement d'une version web de l'outil WIMS

## Bénéfices

- Mise en cohérence des diverses méthodes de suivi des stockages, pour le bénéfice des nos clients.
- Valorisation de la donnée à long terme.
- Génération d'une nouvelle offre de service pour nos clients.
- Développement d'un outil moderne attractif, de nature à fidéliser une clientèle et à générer des prestations supplémentaires sur le long terme.



La démarche AIMS