

Des scénarios aux modules

Avant d'installer...

ORI-OAI n'est **pas un outil clé en main**.

La structure d'ORI-OAI lui confère une certaine souplesse (grand nombre de fonctionnalités, adaptation possible à des contextes d'utilisation variés,...). Cette souplesse implique de fait une certaine complexité dans la configuration de l'ensemble de l'application : de nombreux paramètres nécessitent en effet de la configuration avancée, voire du développement informatique, et donc un investissement en temps.

Dans ce cadre, la configuration d'ORI-OAI demande le concours du service informatique de l'établissement.

Même si l'outil reste paramétrable à tout moment, il ne se prête pas à des modifications trop fréquentes, tant d'un point de vue technique que dans les conséquences de ces changements sur l'utilisation de l'application ou sur la reprise de données.

Un **travail de réflexion amont** est donc extrêmement important. Il doit si possible être inscrit dans une politique de gestion et de valorisation globale du patrimoine numérique de l'établissement (que voulons-nous faire, quel contour, qui fait quoi,...). Il est recommandé que cette réflexion soit transversale aux différents services et/ou acteurs susceptibles d'être concernés (service informatique, cellule TICE, SCD, enseignants,...).

Idéalement, c'est de ce cadre de concertation et de conceptualisation que découlera la configuration d'ORI-OAI. Cela permettra, en effet, d'établir un cahier des charges global, peu susceptible de modifications majeures.

Des scénarios aux modules

Dans le système ORI-OAI, les composants sont indépendants. Suivant les cas d'utilisation, l'interaction entre les composants est différente et tous ne sont pas obligatoires.

Retrouvez les différents scénarios d'installation de ORI-OAI et le choix des modules associés :

- [Scénario - Production de données](#)
- [Scénario - Agrégation de données](#)
- [Scénario - Utilisation complète](#)