



L'inventaire des licences Business Objects déployées simplifié avec INTEGRITY!
La solution aujourd'hui est INTEGRITY, un outil simple d'utilisation vous permettant d'avoir une vision complète et exacte de vos licences SAP Business Objects déployées en quelques clics.

Il était jusqu'à présent compliqué, risqué et fastidieux de s'assurer que le parc de licences BO achetés correspondait au parc déployé.

- INTEGRITY est un moyen simple et automatique de vous assurez la conformité de vos licences Business Objects.
- INTEGRITY est certifié Business Objects et a été validé par un expert judiciaire. Il fonctionne avec BO5.x, 6.x, XI R2 et XI 3.x. et vous permet de comptabiliser vos licences déployées.

Laissez nous vous montrer comment il est simple de gérer et auditer vos licences Business Objects de manière efficace.

Comptez très simplement pour chacun des produits de la gamme BusinessObjects le nombre d'utilisateurs pouvant se connecter, créer des rapports ou n'importe quelle autre commande de sécurité.

- Nombre total d'utilisateurs actifs/inactifs/supprimés.
- Nombre total d'utilisateurs pouvant se connecter à X applications.
- Nombre total d'utilisateurs pouvant utiliser à Y modules.
- INTEGRITY scanne tous les droits accordés ou refusés.
- CPU utilisées.

Exemple de matrice de licences :

	Total Users	Designer	Supervisor	Business Query	BO Infoview	BO Reporter	BO Explorer	BO Webi Infoview	Webi Reporter	Webi Explorer	BCA
Utilisateurs BO5 or BO6	45	4	4	18	20	19	19	2	2	2	1
Total	45	4	4	18	20	19	19	2	2	2	1

	Total Users	Designer	Deski Reader	Deski Creator	Deski Explorer	Infoview Reader	Webi Creator	Webi Explorer	Webi Interactive	Scheduled documents
Utilisateurs BOXIR2 ou BOEXI3	48	2	20	19	19	2	2	2	40	Yes
Total	48	2	20	19	19	2	2	2	40	Yes

INTEGRITY vous fournit un inventaire complet des licences BO déployées.

Cette solution fonctionne avec toutes les versions de BO déployées : BO5, 6, XI R2 & XI3.

Elle marche également avec n'importe quel OS ; Votre CMS peut être sous UNIX/Windows et tous moteurs de SGBDR.

Elle traque les utilisateurs nommés et les CPU.