Q&A – Communauté ERP Cloud du 11 avril 2024

• Peut-on activer Visual Builder Studio (version gratuite) sur toutes les bases ?

VBCS n'est activé que sur l'instance de TEST par défaut (mais permet de déployer les changements sur les autres instances.) Il est possible d'activer VBCS sur un ATE via une SR. La seule contrainte à connaître, c'est que tout développement qui aurait été fait en TEST sera perdu.

 Si un client a le HCM et l'ERP sur 2 instances cloud différentes peut-on utiliser VB.
Par exemple, peut-on interroger à partir de l'ERP Cloud sur une instance A des données HCM qui seraient sur une instance B ? Et inversement.

Pour faire communiquer des données de 2 instances différentes via Visual Builder, il faut utiliser la version payante et non la version studio qui est gratuite.

• Comment transférer les personnalisations faites avec VB de l'instance de DEV vers l'instance de PROD ?

Une vidéo est disponible "Deploy Oracle Fusion Cloud Apps Extensions Across Instances"

https://youtu.be/rUw6DpeOywk?si=5ohMjUJrAPFdACxG

How to leverage Visual Builder Studio to automate deployment of Oracle Fusion Cloud Application Extensions across your dev/test/prod instances. Related blog

- https://blogs.oracle.com/vbcs/post/saas-extension-deploy

Content:

0:00 Intro

0:31 Modifying Oracle HCM Page

1:25 Publish changes to Git and Test

02:00 Default build pipeline for TEST deployment

2:35 Adding an Environment pointing to DEV

3:35 Creating new deployment job

4:15 Modifying pipelines

5:00 Checking deployments in environments

5:45 Undeploy an extension

 Comment rajouter le lien vers l'application externe d'aide en ligne (externe). Il s'agit d'une application externe qui s'affiche dans les écrans et est contextualisée ?

Si on prend l'exemple de Shortways, le sujet est en cours d'analyse chez avec eux.

 Que faut-il payer pour utiliser VB pour importer des données via une API développée avec OIC?

Dans ce cas, il faut utiliser la version payante et non la version studio qui est gratuite.

Existe-t-il une roadmap Redwood/responsive, modules par modules?

Non