

Groupe Francophone des **Utilisateurs** **J.D. EDWARDS**

Qui sommes-nous ?

- Association loi 1901, indépendante d'Oracle, créée en 1994 par des utilisateurs pour les utilisateurs .
- 480 adhérents actifs.
- Plus de 50 sociétés.

Quels sont les avantages ?

- Echanger avec vos pairs sur l'utilisation et la compréhension des solutions J.D. Edwards, et d'outils compagnons (Reporting, Gestion des sécurités, Orchestrator, ..) lors d'ateliers présentiels (3 journées par an) ou de Webex (1 par mois).
- Une **communication** directe entre les membres et Oracle lors d'ateliers dédiés à la roadmap produit
- Une relation privilégiée avec les principaux **intégrateurs français**. Ces derniers contribuent activement à l'élaboration et à l'organisation des activités du Club.
- La possibilité de participer à d'autres ateliers organisés par l'AUF0 sur des sujets transverses (gestion des licences, RGPD, ...)

Comment nous rejoindre ?

- Adhésion réservée aux entreprises utilisatrices de solutions J.D. Edwards.
- Adhésion valable pour l'année civile permettant l'accès de 6 collaborateurs de la société.

- Tarif net 2020 : 800€



2019

Echanges avec les partenaires J.D. Edwards sur la stratégie J.D. Edwards d'Oracle et les attentes des utilisateurs | 22/01/2019

- Atelier Reporting | 18 juin 2019
- Atelier Finance | 7 novembre 2019
- JDE Day | 21 novembre 2019
- Atelier IoT & Orchestrator | 21 novembre 2019

Les Webinars du mardi | Printemps

- Dématérialisation des factures fournisseurs | 28 avril 2020
- Le rôle de la TMA dans les organisations | 19 mai 2020
- Optimisation des process logistiques et production avec les outils de mobilité | 9 juin 2020
- Plan de Continuité de l'Activité | 30 juin 2020

2020

Les ateliers

- User Experience & Continuous Adoption | 6 février
- Méthodologie de déploiement du Core Model JD Edwards
- Migration 9.2. Infrastructure dans le IAAS et le PAAS de Oracle Cloud Infrastructure (OCI)
- Roadmap J.D. Edwards
- UX Design | Orchestrator
- Logistique/Supply Chain : nouvelles fonctionnalités