

Journée 1 : Mercredi 30 Janvier

- 18h00 Accueil – Cocktail
- 19h00 Souper

Journée 2 : Jeudi 31 Janvier

- 8h00 Accueil – petit déjeuner continental & américain
- 9h00 Ouverture des journées Club U 2019
Frédéric Cornu – Président IMDS Canada et IMDS Software
- 9h15 Le modèle IMDS : « Le Document Avancé »
David Bonte – VP, Développement des Affaires – IMDS
Le modèle IMDS a plus de 20 ans : le Document Avancé (The ADvanced DOCument – AD'DOC) – de 1996 à 2019.
- 9h45 Pitney Bowes et les solutions de gestion de documents et de données
Stephen Williams – Chargé de comptes Senior – Pitney Bowes
Découvrez les solutions d'Engagement Client de Pitney Bowes, fournisseur mondial de systèmes, services et solutions intégrées de gestion du courrier et des documents.
- 10h30 Pause-Café
- 10h45 Solutions d'archivage logiciel et physique
Damien Cerf – Directeur Technique – IMDS
La solution logicielle EASY Software de Gestion Électronique de Documents (GED), combinée aux disques d'archivage Sony et à la technologie QStar, offrent un archivage du futur, fiable et sécuritaire à long terme pendant plus de 100 ans.
- 11h15 EngageOne Video : vidéo interactive et personnalisée
Stephen Williams – Chargé de comptes Senior – Pitney Bowes
La vidéo interactive, un gage de récompense. EngageOne Video est une solution primée qui permet à votre entreprise d'atteindre davantage de clients plus rapidement et de communiquer de façon pertinente à l'aide de messages personnalisés et interactifs.
- 12h00 Déjeuner
- 13h30 Dématérialisation Intelligente avec AD'DOC Capture Pro
Alexandre Cornu – CTO – IMDS
AD'DOC Capture Pro est la solution logicielle de dématérialisation leader du marché. Avec plus de 20 ans d'existence, AD'DOC Capture Pro est en constante évolution et avant-gardiste. De nouveaux types de documents et applications peuvent être mis en place grâce à ses nouveaux modules et avancées technologiques.
- 14h45 Pause-Café
- 15h00 L'intelligence ambiante: Application à l'analyse de documents
Nicolas Sidère – Chercheur, Laboratoire Informatique, Image et Interaction (L3I) – Université de La Rochelle
Les besoins de mécanismes puissants d'analyse, d'indexation, de recherche voire de prise de décision automatique, ou tout au moins assistée, se généralisent et deviennent un enjeu crucial pour les années à venir. Les travaux dans ce domaine s'inscrivent au cœur de cette problématique.
- 16h00 Activités de réseautage
- 19h00 Souper

Journée 3 : Vendredi 1^{er} Février

- 8h00 Accueil – petit déjeuner continental & américain
- 9h00 Reconnaissance faciale avec AD'DOC Capture Pro
Alexandre Cornu – CTO – IMDS
La reconnaissance de « pattern » : de la reconnaissance optique de caractères à la reconnaissance faciale.
- 9h45 Optimisation des communications avec OpenText Exstream
Jacques Desnoyers – Chargé de comptes Senior – OpenText
La plateforme logicielle OpenText Exstream propose des fonctions pleinement intégrées pour traiter les documents de bout en bout : création de variables, tests, composition en temps réel, intégration de contenu et de données avancées, workflow et optimisation des gros volumes, diffusion garantie et édition contrôlée des documents interactifs.
- 10h30 Pause-Café
- 10h45 Retour d'expérience client LAD/RAD
Benoit Vasselín – Directeur Industriel – Cofilmo
Mathieu Engels – Directeur Technique – Breidic
Retour d'expérience client suite à l'implémentation de la solution de Lecture/Reconnaissance Automatisée de Documents LAD/RAD AD'DOC Capture Pro.
- 11h30 Rappel sur IMDS, et Mot de la fin
Patrick Gautschi – Président du Groupe IMDS
- 12h00 Déjeuner et Fin Club U IMDS 2019