





Tout le monde s'accorde à dire que les données sont la clé d'une transformation digitale réussie. Encore faut-il pouvoir les exploiter correctement avec les bons outils (analyses statistiques, data mining, machine learning, Data visualisation...). L'enjeu désormais est de passer à une réelle mise en pratique au service de nouveaux usages, basés sur une meilleure exploitation des données collectées : optimisation des processus existants et développement de services innovants, voire émergence de nouveaux business.

Au travers de cas d'usage et de démonstrations concrètes, cette nouvelle édition du colloque Big Data a pour vocation de montrer la diversité du champ d'application concerné : santé, aéronautique, énergie, bâtiment...



Bulletin d'inscription à retourner **avant le 22 juin 2018**

Accompagné d'un chèque à l'ordre de : Agent Comptable de l'UPPA

À : IUT des Pays de l'Adour - Nathalie MAUCOTEL - Domaine Universitaire - 64000 PAU

Tél : 05 59 40 71 30 - Mail : nathalie.maucotel@univ-pau.fr

NOM / Prénom : .....

Société / Organisme : .....

Email : .....Téléphone : .....

Participera au colloque  Oui  Non

Sera présent(e) au déjeuner  Oui  Non

Sera accompagné(e) de : .....

qui restera(ront) au déjeuner  Oui  Non

Joindre un chèque de 20€ par personne.

Les inscriptions ne seront définitives qu'à réception du chèque.

• 8h30 Café d'accueil

## PROGRAMME

• 9h00 Mot d'accueil

Mohamed AMARA – Président de l'UPPA

• 9h10 Ouverture du colloque

Brice BALICHARD – Directeur Conseil BI & Big Data CGI

• 9h20 Suivi de santé des moteurs d'hélicoptère

Philippe GALAN – Chief Digital Officer  
Société SAFRAN Helicopter Engines



• 9h50 Apport des techniques d'apprentissage dans l'analyse de données de santé

Sébastien MARQUE – Directeur Scientifique  
Société Capionis



• 10h20 Pause

• 10h40 Analytics et Visualisation : les Data au cœur de la transformation digitale chez un trader d'énergie

Brice BALICHARD – Directeur Conseil BI & Big Data  
Société CGI



• 11h10 Optimisation de l'exploitation des bâtiments

Bastien NOWAK – Responsable Energy Center  
Société EFICIA



• 11h40 Utilisation des technologies Big Data dans une compagnie aérienne

David GOUGAUD – Practices Manager Data Integration Sud Ouest  
Société VISEO



• 12h10 Clôture du colloque

• 12h30 Déjeuner - Buffet