

DIA 2017



Les 6 nominés aux

Data Intelligence Awards 2017 sont ...

LA DATA INTELLIGENCE, DANS LE CONTEXTE DE CE CONCOURS 2017, EXPLORE TROIS DOMAINES :

- DATA VISUALISATION / DATA DISCOVERY
- PREDICTIVE ANALYTICS
- DATA SCIENCE

Les membres du jury

- Olivier Mamavi, Enseignant Chercheur ICD/ Directeur de Publication Revue M&DS chez ICD
- Jean Rohmer, Responsable de la Recherche Partenariale chez Pole Leonard De Vinci
- Samuel Fosso Wamba, Professeur chez Toulouse Business School
- Jean-David Benassouli, Associé Responsable Data analytics chez PwC France et Afrique francophone
- Diane Rambaldini, CEO. Conseil Stratégique. CyberSecurité chez Crossing Skills, Security Tuesday – ISSA France

DATAVISUALISATION



DC BRAIN – WWW.DCBRAIN.COM

DCbrain est le « Waze » (l'application de trafic et de navigation communautaire ayant la plus grande communauté dans le monde) des réseaux physiques : notre logiciel donne du sens aux milliards de mesures issues du nombre toujours grandissant de capteurs IoT répartis dans les réseaux industriels de nos clients, en utilisant les technologies du Big Data, du Machine Learning et des Graphes. Notre représentation unique des flux physiques, associée à nos outils « Big Data » permet à nos clients de visualiser simplement et en temps réel ce qui se passe dans leurs réseaux physiques, d'identifier les causes profondes de n'importe quel incident mais aussi de les prédire.



MATLO – MATLO.COM

Matlo est une start-up de la business intelligence qui propose aux entreprises une plateforme d'analyse de données à partir de la data visualisation. Le logiciel Matlo permet aux métiers non spécialistes de la data d'analyser facilement et rapidement leurs données pour mieux décider. Son plus ? Une approche design pour construire la stratégie data des grands comptes au service de la transition numérique.

DATA SCIENCE



[ADEL – WWW.ADEL-LABEL.COM](http://WWW.ADEL-LABEL.COM)

ADEL (Algorithm Data Ethics Label) constitue la première plateforme de labellisation éthique française à vocation mondiale et indépendante sur le traitement algorithmique des données numériques. Sa mission est de donner du sens, de la sécurité, de la transparence et de la confiance autour de la conception, la mise en place et l'usage des Big Data dans un écosystème de plus en plus numérisé.

advanced research partners

咨询

[ARP. ADVANCED RESEARCH PARTNERS – ARP.COM](http://ARP.ADVANCEDRESEARCHPARTNERS.COM)

La solution Deus-ex-Machina d'Advanced Research Partners permet l'identification précoce de signaux faibles et alertes sur l'éventualité d'une transformation émergente de votre environnement concurrentiel. Des algorithmes sophistiqués issus de l'IA, appliqués à l'intelligence économique, interprètent les évolutions temporelles des réseaux sociaux et compilent des données financières ou technologiques. DxM suggère alors des réactions défensives ou offensives précises.

ANALYSE PREDICTIVE



[LEXISNEXIS – WWW.LEXISNEXIS.FR](http://WWW.LEXISNEXIS.FR)

Lancé fin 2016, Données Quantifiées JurisData est le premier service d'analyse quantitative et prédictive de la jurisprudence française. C'est un outil d'aide à la décision qui contribue à transformer la recherche juridique en complétant l'approche textuelle classique par la data-visualisation interactive et l'analyse de corrélations pour "prédire" les suites d'une affaire et définir la meilleure stratégie.



[SCALIAN – WWW.SCALIAN.COM](http://WWW.SCALIAN.COM)

DS Plat form du groupe Scalian s'adresse aux professionnels de la donnée industrielle, elle permet en quelques clics de collecter, stocker et déployer des chaînes de traitement massives. Totalement unique sur le marché : DS Platform intègre un moteur de monétisation appuyé par un catalogue intelligent, véritable place de marché data permettant aux industriels de valoriser leurs données presque instantanément.

Retrouvons-nous sur le Data Intelligence Forum !