

Planning Salon de la Data 2020 - Matinée

SALLE "BUSINESS & DECISION"	SALLE "CATS"	SALLE "SEMARCHY"	SALLE "DATA GALAXY"	SALLE "MICROPOLE"	SALLE "IGN"	SALLE "THE INFORMATION LAB"	SALLE 8 - ATELIER DEMO
<p>L'intelligence artificielle Bayésienne pour les nuls</p> <p>NAONEDIA</p> <p>9:00 - 10:00</p>	<p>Une base de données est un oignon juridique Comment l'éplucher sans pleurer?</p> <p>BARREAU DE NANTES</p> <p>9:00 - 10:00</p>	<p>Anatomie d'une solution open-source de cartographie par deep-learning</p> <p>MAKINA CORPUS</p> <p>9:00 - 9:30</p>	<p>Transformation du marché du travail à l'ère des villes intelligentes</p> <p>ECOLONICAL</p> <p>9:00 - 9:30</p>	<p>Comment est née la Data chez SNCF Voyages</p> <p>SNCF</p> <p>9:00 - 10:00 <i>Conf Sponsor</i></p>	<p>Retour sur une mission relative à la politique publique de la donnée</p> <p>ASSEMBLEE NATIONALE</p> <p>9:00 - 9:30</p>	<p>Koalas, un pont d'or entre Data Engineers et data Scientists</p> <p>IPPON TECHNOLOGIES</p> <p>9:00 - 10:00</p>	<p>Data visualisation Améliorez votre pilotage RH grâce à Tableau</p> <p>THE INFORMATION LAB</p> <p>9:00 - 9:45 <i>Atelier Sponsor</i></p>
<p>Pour une IA solidaire, éthique et responsable Panorama de projets IA et de perspectives</p> <p>NAONEDIA</p> <p>10:15 - 11:15</p>	<p>Stratégie Data au MINEFI</p> <p>MINEFI</p> <p>10:15 - 11:15</p>	<p>Too Big Data to fail ? Le DataOps : comment concrétiser une culture Data au sein de votre entreprise ?</p> <p>HARDIS GROUP</p> <p>9:45 - 10:15 <i>Conf Sponsor</i></p>	<p>Rex d'un projet Agile pour valoriser nos données avec la Chambre des Notaires de Paris</p> <p>CHAMBRE DES NOTAIRES - PARIS KLEE GROUP</p> <p>9:45 - 10:45 <i>Conf Sponsor</i></p>	<p>Comment faire confiance à un algorithme d'IA : REX sur plusieurs méthodes d'explication</p> <p>i-BP</p> <p>10:15 - 11:15 <i>Conf Sponsor</i></p>	<p>Modèles climatiques en milieu urbain</p> <p>IGN</p> <p>9:45 - 10:15 <i>Conf Sponsor</i></p>	<p>Développer une intelligence artificielle dédiée à une politique publique commune à tous les territoires : la restauration scolaire</p> <p>NANTES METROPOLE VERTEEGO MAESTRIA</p> <p>10:15 - 11:15</p>	<p>Construisez des scores chirurgicaux et industrialisez-les en des temps record</p> <p>MICROPOLE</p> <p>10:00 - 10:45 <i>Atelier Sponsor</i></p>
<p>Du baron de Napier à Yann Lecun Histoire accélérée de l'intelligence artificielle et de ses usages</p> <p>NAONEDIA</p> <p>11:30 - 12:15</p>	<p>Table Ronde : IA et l'éthique</p> <p>BUSINESS & DECISION ALTHENAS ETALAB</p> <p>11:30 - 12:30 <i>Conf Sponsor</i></p>	<p>Pourquoi doit-on miser sur la #Blockchain dans le « Monde d'après » ?</p> <p>IBM</p> <p>11:15 - 12:15</p>	<p>L'impact du dossier de santé numérique en Afrique Centrale</p> <p>PHIL JOHN TECHNOLOGIES SA</p> <p>11:00 - 11:30</p>	<p>Datavisualisation pour l'action publique : l'exemple des élections municipales rennaises</p> <p>BAKASABLE OPEN DATA SOFT RENNES METROPOLE</p> <p>11:30 - 12:30 <i>Conf Sponsor</i></p>	<p>Smart Data Catalog la clé d'une démocratisation des données</p> <p>ZEENEA</p> <p>10:30 - 11:00 <i>Conf Sponsor</i></p>	<p>Entraînez, interprétez, déployez vos algorithmes de ML avec le SDK Python azureml</p> <p>AZEO</p> <p>11:30 - 12:30 <i>Conf Sponsor</i></p>	<p>Comment concilier pilotage, exploration et communication des données grâce à un logiciel de tableaux de bord ?</p> <p>DIGDASH</p> <p>11:00 - 11:45 <i>Atelier Sponsor</i></p>
			<p>La sobriété numérique vue sous l'angle de la data</p> <p>WAVESTONE</p> <p>11:45 - 12:15 <i>Conf Sponsor</i></p>		<p>Les données au service du sport de haut niveau : Apports, Limites et Leviers</p> <p>INSEP</p> <p>11:30 - 12:30</p>		<p>Faire circuler ses données pour ne pas tourner en rond</p> <p>OPENDATASOFT</p> <p>12:00 - 12:45 <i>Atelier Sponsor</i></p>