

## NUIT ALUMNI 23 MARS 2018

Programme des pitches coordonnés par Marie-Charlotte Morin

A purple background featuring a network diagram of interconnected nodes and lines, symbolizing a community or network.

*Dans le* **réseau Alumni**  
*de* **l'Université de Strasbourg**  
*on n'étale pas*  
*son savoir.*  
**On le partage.**

**Restons connectés, vraiment.**

 Réseautage  
Carrière  
**Savoirs**  
Entraide

Étudiants, diplômés,  
doctorants, personnels  
☞ [alumni.unistra.fr](http://alumni.unistra.fr)

## NUIT ALUMNI 23 MARS 2018

### Programme des pitches coordonnés par Marie-Charlotte Morin

Prénom	NOM	Titre du pitch	Fonctions	Employeur
Antoine	<a href="#">PARMENTIER</a>	Parcours circulaire : de l'Unistra à l'Unistra	Responsable des relations externes	<a href="#">SATT Conectus Alsace</a>
Gérald	<a href="#">ARBOIT</a>	Quand le renseignement n'était qu'intelligence	Directeur de recherche	Centre français de recherche sur le renseignement et chercheur-associé à l'UMR CNRS SIRICE, Universités de Paris I-IV
Perrine David	<a href="#">STRASSER</a> <a href="#">BRUCHLEN</a>	Passerelle entre intelligence académique et entrepreneuriale	Alumni en Sciences de la vie Co-fondateurs de la Start-up <i>Science me Up</i> et PhD	<a href="#">Science me Up</a>
François	<a href="#">BERNIER</a>	Peut-on dialoguer avec les arbres?	Professeur de biologie végétale à la Faculté des sciences de la Vie, Responsable du master Biologie et valorisation des plantes	
Valérie	<a href="#">DUFOUR</a>	Les corvidés: des surdoués de l'apprentissage	Chargée de recherche au CNRS Strasbourg, spécialiste en cognition animale	
Jean-Claude	GALL	La passion de transmettre : les enquêtes du Paléontologue	Professeur émérite	

## NUIT ALUMNI 23 MARS 2018

### Programme des pitches coordonnés par Marie-Charlotte Morin

Prénom	NOM	Titre du pitch	Fonctions
Jean-Pierre	<a href="#">SAUVAGE</a>	Découverte accidentelle	Professeur à l'Université de Strasbourg, Prix Nobel de chimie en 2016
Romain	<a href="#">GOUTAGNY</a>	La mémoire : un voyage mental dans le temps	Docteur en Neurosciences et chargé de recherche CNRS au sein du LNCA, laboratoire de Neurosciences cognitives et adaptatives
Moreno	<a href="#">ANDREATA</a>	L'intelligence « mathémusicale »	Directeur de recherche au CNRS, à l'IRCAM et à l'IRMA
Grazia	<a href="#">GIACCO-BLANC</a>	Intelligences en... <i>création</i>	Maitre de conférence en musique, ESPE, ACCRÀ EA3402 - Approches contemporaines de la création et de la réflexion artistiques
Luc	<a href="#">SOLER</a>	Chirurgie assistée par ordinateur : l'alliance des intelligences humaines et artificielles	Président Visible Patient Directeur scientifique de l'IRCAD Professeur associé à l'équipe de chirurgie Digestive et Endocrine du professeur Didier Mutter à l'IHU de Strasbourg