

Programme de la Journée Atlantisc 2020 22 novembre 2018 – Centrale Nantes – Bâtiment S



Cette journée est accueillie par le Laboratoire des Sciences du Numérique de Nantes (LS2N), [bâtiment S](#) sur le campus de l'Ecole Centrale.

Matin

8h30-9h00 Accueil des participants

9h00-9h20 Ouverture

Introduction : Arnaud Poitou (directeur de Centrale Nantes)

Présentation de la journée : [François Bancelhon](#) (président conseil scientifique Atlantisc 2020) et Pierre Cointe (directeur scientifique Atlantisc 2020)

9h20-10h00 Les nouveaux talents

chairman Pierre Cointe (IMT-Atlantique)

Mon projet de recherche et pourquoi je suis venu(e) en Pays de la Loire pour le réaliser ?

Intervenants : [Assia Mahboubi](#) (Inria), [Samuel Chaffron](#) (CNRS), [Antoine Coutrot](#) (CNRS) et [Isabelle Fantoni](#) (CNRS).

10h00-11h00 Table ronde : Dynamique des relations internationales

animée par Morgan Magnin (Centrale Nantes)

Présentation de nos partenaires internationaux et d'une success story à l'Europe

Participants : [Katsumi Inoue](#) (NII), [Hélène Kirchner](#) (Informatics Europe), [Rogelio Lozano](#) (directeur LAFMIA), [Gilles Savard](#) (directeur IVADO) et [Massimo Tisi](#) (porteur projet ITN Lowcomote)

11h00-11h30 Pause café

11h30-12h30 Table ronde : Santé du futur

animée par Murielle Manin (Atlantisc 2020)

Du traitement du signal au traitement des données en médecine

Intervenants: [Damien Eveillard](#) (UN, porteur projet A2020 ProBiostic), [Pierre Lebranchu](#) (CHU, porteur projet A2020 VAM+), [Diana Mateus](#) (ECN, lauréate Connect Talent MILCOM) et [Richard Redon](#) (INSERM, porteur projet NExT/SysMics)

12h30-13h00 Preuves de concept

chairman Gérard Le Bihan (I&R)

Introduction aux démonstrations préalable à la visite des stands

J.-V. Aguado (ECN, OPTISCAN avec [STELIA](#)), S. Caro (CNRS, Creator), O. Camp (ESEO, EVENT-AI avec [Le Sceno](#)), D. Eveillard (UN, ProBioSTIC avec [Biofortis](#)), I. Fantoni (CNRS, Rapid), R. Guyonneau (UA, POODLE&ENGRAIS avec [ez-Wheel](#)), O. Kermogant (ECN, PROMPT), F. Mars (CNRS, Steer&Share), P. Molli (UN, WeBrowse avec [Apizee](#)) et Y. Prie (UN, REVISTIM-xx).

13h00-14h30 Déjeuner : Temps de visite des stands (demos) et des posters. Mur d'idées sur le développement du programme Atlantisc 2020.

Après-midi

14h30-15h30 Table ronde : Attractivité des formations numériques animée par Franz Jarry (ADN'Ouest)

Comment attirer un public diversifié dans nos formations en réponse aux besoins des entreprises ?

Intervenants : [Anne Hautin](#) (CGI et Syntec numérique), [Thomas Henaut](#) ([ThinkCode](#)), Saïd Moussaoui (ECN), Emmanuel Morin (UN) et [Catherine Passirani](#) (UA, [PluriPASS](#))

15h30-16h00 Mon projet Atlanstic 2020 en 3' (première série de pitches) chairman Laurent Autrique (Université d'Angers)

Avec : A. Caubrière (UM, Rapace), B. Delahaye (UN, CoPaS), N. Dugué (UM, Neo), C. Dumas (IMT-Atlantique, KIMI), M. Jahjah (UN, Pratiques Studieuses), P. Laforcade (UM, Katastrophyk), I. Marfisi (UM, TGRIS), F. Mouney (UA, Capillarscope) et M. Tahon (UM, Multilocuteur).

16h00-16h30 Pause café

16h30-17h30 Table ronde : Industrie du futur animée par Aude-Ysoline Errien (EMC2)

Les enjeux de la conception, de la simulation, de la robotisation, de l'instrumentation, de la vérification et de l'optimisation dans la numérisation de l'industrie.

Participants : [Grégoire Bazin](#) (STELIA, projet A2020 OPTISCAN), [Stéphane Caro](#) (CNRS, porteur projet A2020 CREATOR et ANR CRAFT), [Stéphane Cassereau](#) (directeur IRT Jules Verne), [Hélène Coullon](#) (IMT-Atlantique, titulaire chaire Inria et lauréate Etoiles montantes VerDi) et [André Rossi](#) (UA, porteur projet A2020 ADLACI)

17h30-18h00 Mon projet Atlanstic 2020 en 3' (deuxième série de pitches) chairman Franck Plestan (Centrale Nantes)

Avec : L. Autrique (UA, ConFuNuc), H. Digonnet (ECN, SuperMooc), T. Ledoux (IMT-Atlantique, CoMe4ACloud), S. Loiseau (UA, ACS), P. Malige (UN, Course en cours), P. Molli (UN, Fabula), K. Piamrat (UN, CloudIoT), F. Saubion (UA, COMOG) et V. Tourre (ECN, Visurba).

18h00-19h30 Cocktail : Temps de visite des stands (démos) et des posters. Mur d'idées.