

1^{ÈRES} ASSISES RECHERCHE & INNOVATION

CÔTES D'ARMOR // // // SAINT-BRIEUC

9H30 > 10H**OUVERTURE OFFICIELLE DES ASSISES**

par **Alain Cadec**, Président du Département, Député européen
Intervention de **Pierre Lambert**, Préfet des Côtes d'Armor

MATINÉE > 10h → 12h30**Table ronde n°1****AGRO-INDUSTRIE ET SÉCURITÉ DES ALIMENTS****COORDONNATEUR SCIENTIFIQUE**

Gilles Salvat / Directeur ANSES / Ploufragan / Plouzané
« *Campybro : Lutte contre Campylobacter dans la filière avicole* »

INTERVENANTS

Jean-Érik Blochet / Délégué général / Zoopôle Développement (CRT) / Ploufragan

« *La sécurité alimentaire, l'innovation et les entreprises du territoire* »

Marine Meunier / Doctorante / Université de Rennes 1
« *Recherches et caractéristiques d'antigènes vaccinatoires contre campylobacter* »

Claude Saunier / Président de Zoopôle Développement

Table ronde n°2**GÉNIE CLIMATIQUE ET TECHNOLOGIES DU FROID****COORDONNATEUR SCIENTIFIQUE**

Frédéric Bazantay / Directeur de Pôle Cristal / Dinan

INTERVENANTS

Joël Daniel / Entreprise CESBRON (Groupe Dalkia) / Plérin
« *Froiloc (air froid ultrapropre localisé)* »

Mickaël Leborgne / Entreprise ETT / Ploudalmézeau
« *Système thermo frigorigère pompe* »

12H30 > 13H30
BUFFET DÉJEUNATOIRE
EN SALLE LOUIS GUILLOUX

Les Assises sont animées
par **Bruno Hindahl**
(Bruno Hindahl communication)

Plus d'infos sur
cotesdarmor.fr

**APRÈS-MIDI > 13h30 → 16h30****OUVERTURE**

par **Erven Léon**, Vice-Président du Département
en charge de l'économie et de l'agriculture

Intervention de **David Alis**, Président de l'université de Rennes 1

Table ronde n°3**NUMÉRIQUE ET PHOTONIQUE****COORDONNATEUR SCIENTIFIQUE**

Jean-Christophe Pettier / Directeur de l'ENSSAT / Lannion

INTERVENANTS

Anne Lacoste / Cooperl / Lamballe
Luiz Poffo / FOTON / OGC / Lannion

« *Photonique pour le vivant* »

Frédéric Felten / Entreprise Athémium / Lannion
Olivier Sentieys / IRISA / Cairn / Lannion

« *Numérique et bâtiment* »

Fayçal Aït-Aoudia / Doctorant / ENSSAT-IRISA
« *Comment rendre demain les réseaux de capteurs autonomes ?* »

Table ronde n°4**MATÉRIAUX COMPOSITES INNOVANTS ET COMMUNICANTS****COORDONNATEUR SCIENTIFIQUE**

Xavier Castel / Maître de Conférences / IETR / IUT de Saint-Brieuc

INTERVENANTS

Patrick Parneix / Expert Sénior / DCNS

« *SAMCOM : systèmes antennaires en matériaux composites* »

Morgan Barroux / Responsable d'ID Composite / Saint-Brieuc
Kevin Rouxel / Responsable de production / Société Yffiplast Composites / Yffiniac

« *Développement d'un procédé original de fabrication de face avant de camping-car* »

Jean Le Traon / Vice-président Innovation et développement économique de l'Université Bretagne Loire

16H30 > 17H**CLÔTURE DE LA JOURNÉE**

Alain Cadec, Président du Département, Député européen
Xavier Montserrat, Directeur de l'Enseignement supérieur, recherche-innovation (ESRI) au Département

Vincent Marcatté, Président Images et Réseaux

Yvon Peurou, Président ID4Car

