

20 ▶ 24 JUIN 2011  
www.innovons.fr

semaine de  
l'innovation  
en bretagne  
5<sup>e</sup> édition

## PROGRAMME

### Rencontres Arc Bretagne Atlantique

#### Tour de Bretagne en 4 étapes des laboratoires Orange Labs et Alcatel-Lucent

A l'occasion de la semaine de l'innovation, le réseau des technopoles de Bretagne, Orange et Alcatel-Lucent réunis au sein du programme Arc Bretagne Atlantique, proposent une série de manifestations destinées à partager avec les responsables des PME bretonnes leur vision des évolutions technologiques et business autour du secteur des TIC.

Une occasion unique pour les entreprises bretonnes d'aller à la rencontre des experts d'Alcatel-Lucent et d'Orange Labs et de découvrir leur vision de l'évolution du très haut débit fixe et mobile, des services aux entreprises et du multimedia. Les PME auront également la possibilité de candidater pour présenter leurs offres devant ces experts et les autres PME bretonnes présentes

#### Étape 1/4 - BREST - Mardi 21 juin - 10h/17h

#### LES SERVICES AUX ENTREPRISES

10h00-10h30 : Accueil

10h30-10h45 : Introduction par le directeur de l'établissement d'Alcatel-Lucent Brest (Philippe Le Padellec)

10h45 – 11h00 : Présentation du programme Arc Bretagne Atlantique (Gérard Le Bihan / Dominique Guillois)

11h00 – 12h45 : **Présentations autour des services aux entreprises :**

- 11h00 : Les bénéficiaires des conversations collaboratives (Alcatel-Lucent)
- 11h20 : Cas d'usage de la vidéo dans l'entreprise (Alcatel-Lucent)
- 11h40 : Compétences du laboratoire Orange Labs : M2M, gigabit Ethernet et IP, Data Center (Orange Labs)
- 12h00 : Services en ligne aux entreprises (Orange Labs)
- 12h20 : Services de communication haut-débit en mer et zones portuaires (Alcatel-Lucent)

12h45 : Buffet

13h45 – 15h30 : **Démonstrations :**

- Démonstrations de conversations collaboratives et d'usages de la vidéo dans l'entreprise (Alcatel-Lucent)
- Centre de contacts : Application Smartphone pour constat d'assurance (Alcatel-Lucent)
- Mazadoo : les services du web 2.0 pour les aînés (développement durable) (Alcatel-Lucent)
- Bande passante à la demande (Orange Labs)
- Partage de documents et synchronisation (Orange Labs)

15h30 -17h00 : **Présentations de PME bretonnes et de leur offre**

17h00 : Clôture

**Lieu :** Alcatel-Lucent, Brest

**Adresse :** 115-225 rue Antoine de Saint-Exupéry - ZAC Prat Pip – Guipavas - 29806 BREST CEDEX 9

**Organisateur :** Technopôle Brest-Iroise/Technopole Quimper Cornouaille

**Partenaire :** Technopole Quimper Cornouaille

**Contact :** Jean-Luc Fleureau - [jean-luc.fleureau@tech-brest-iroise.fr](mailto:jean-luc.fleureau@tech-brest-iroise.fr) - **Tel :** (06) 63 00 86 98

**Attention :** chaque participant doit disposer d'une pièce d'identité pour accéder au site et se présenter 15 minutes avant le début de la manifestation.

Inscription gratuite mais obligatoire sur

[http://www.innovons.fr/fr/programme/fiche.php?agenda\\_id=2585](http://www.innovons.fr/fr/programme/fiche.php?agenda_id=2585)



**10h00-10h30** : Accueil

**10h30-10h45** : Introduction par un responsable d'Orange Labs

**10h45 – 11h00** : Présentation du programme Arc Bretagne Atlantique (Gérard Le Bihan / Dominique Guillois)

**11h00 – 12h45 : Présentations autour du multimedia et de la vidéo :**

- **11h00** : Panorama des technologies audiovisuelles 3D (Orange Labs)
- **11h30** : Multimédia et applications 4G (Alcatel-Lucent)
- **12h00** : Nouvelles technologies de streaming vidéo (Orange Labs)

**12h30** : Buffet

**13h30 – 15h00 : Démonstrations :**

- La télévision 3D (Orange labs)
- Démonstrations d'applications multimedia sur smartphone (Alcatel-Lucent)
- Codage et streaming vidéo (Orange Labs)

**15h00 -17h00 : Présentations de PME bretonnes et de leur offre**

**17h00** : Clôture

**Lieu** : Orange Labs, Cesson -Sévigné

**Adresse** : 4 rue du Clos Courtel - 35510 CESSON SEVIGNE

**Organisateur** : Rennes Atalante

**Contact** : Frédéric Pauly- [technopole@rennes-atalante.fr](mailto:technopole@rennes-atalante.fr) - **Tel** : 02 99 12 73 73

**Attention** : chaque participant doit disposer d'une pièce d'identité pour accéder au site et se présenter 15 minutes avant le début de la manifestation.

Inscription gratuite mais obligatoire sur

[http://www.innovons.fr/fr/programme/fiche.php?agenda\\_id=2586](http://www.innovons.fr/fr/programme/fiche.php?agenda_id=2586)

**09h30 – 10h00** : Accueil par Pierre Couëdelo, président de Lorient Technopole Innovations

**10h00 -10h30** : Présentation d'Arc Bretagne Atlantique et rappel des possibilités de collaboration avec Orange et Alcatel Lucent

**10h30 – 11h15** : Etat de l'art et perspectives autour de la 4G (Alcatel-Lucent)

**11h15 – 12h00** : Services et développement d'applications 4G (Orange Labs)

**12h00 – 13h00** : Témoignages d'entreprises suivi d'un buffet déjeunatoire

**Lieu** : Lorient Technopole Innovations

**Adresse** : Bases des sous marins - Bâtiment Celtic Submarine 1 - 1 rue Estiennes dOrves, 56100 Lorient

**Organisateur** : Lorient Technopole Innovations

**Contact** : Christelle Marécaille - [contact@lti-eurolarge.fr](mailto:contact@lti-eurolarge.fr) - **Tel** : 02 97 88 23 23

Inscription gratuite mais obligatoire sur

[http://www.innovons.fr/fr/programme/fiche.php?agenda\\_id=2625](http://www.innovons.fr/fr/programme/fiche.php?agenda_id=2625)

**10h00-10h30** : Accueil

**10h30-10h45** : Introduction par un responsable du site

**10h45 – 11h00** : Présentation programme Arc Bretagne Atlantique (Gérard Le Bihan / Dominique Guillois)

**11h00 – 12h30 : Présentations autour du très haut débit fixe et mobile**

- **11h00** : Etat de l'art et évolutions des réseaux optiques (S.Gosselin – Orange Labs)
- **11h20** : La fibre optique pour une maison connectée (A.Pizzinat– Orange Labs)
- **11h40** : Innovation au cœur de l'évolution des réseaux ( A. Laforge – Alcatel-Lucent)
- **12h00** : Les enjeux du cloud computing dans l'évolution des réseaux ( D. Legoff – Alcatel-Lucent/G.Joncour - Orange Labs)

**12h30** : Buffet

**13h30 – 15h00 : Démonstrations :**

- La fibre optique pour l'accès résidentiel (B.Landousie – Orange Labs)
- La fibre optique plastique dans la maison (A.Pizzinat– Orange Labs)
- Transmission cohérente à 40/100 Gbps mono et/ou multi-porteuses pour les applications longues distances (M. Guéna et E. Pincemin – Orange Labs)
- Les services multimedia sur les reseaux mobiles 3G (HSDPA, HSDPA+) (Alcatel-Lucent)
- Matériel ATCA au service du cloud computing (Alcatel-Lucent)

**15h00 -17h00 : Présentations de PME bretonnes et de leur offre**

**17h00** : Clôture

**Lieu** : Orange Labs, Lannion

**Adresse** : Avenue Pierre Marzin, 22300 Lannion

**Organisateur** : Technopole Anticipa

**Contact** : Agnès Roumiguère- [agnes.roumiguere@technopole-anticipa.com](mailto:agnes.roumiguere@technopole-anticipa.com) - **Tel** : 02 96 05 82 58

**Attention** : chaque participant doit disposer d'une pièce d'identité pour accéder au site et se présenter 15 minutes avant le début de la manifestation.

Inscription gratuite mais obligatoire sur

[http://www.innovons.fr/fr/programme/fiche.php?agenda\\_id=2584](http://www.innovons.fr/fr/programme/fiche.php?agenda_id=2584)