

AGENDA

Les Nouvelles ont choisi de vous présenter huit personnalités qui seront à pied d'œuvre cette année, que ce soit dans la lumière, comme le cycliste Warren Barguil ou dans l'ombre, comme le président de MAPL.

Ils feront l'actualité en 2018

LES 400 ANS DE PORT-LOUIS

Juliette Bouchery est comédienne depuis toute jeune. « *J'ai grandi en France et aux Etats-Unis. C'est là-bas que j'ai découvert le théâtre.* » Installée à Port-Louis depuis six ans, Juliette Bouchery mène de front son travail de traductrice anglais-français, tout en développant des projets théâtraux avec la compagnie qu'elle a fondée : Mirabile Tortu (la "tortue merveilleuse" en latin). Elle prépare actuellement une création qu'elle donnera à l'occasion des 400 ans de Port-Louis, dimanche 15 juillet. Juliette Bouchery sera seule en scène. « *Il s'agit d'une histoire qui tourne autour du voyage et des épices, mais qui évoque aussi des faits historiques plus sombres, comme par exemple la colonisation. C'est lié à l'histoire de Port-Louis et de Lorient. Sur scène, je cuisinerai en direct avec un wok électrique et le public pourra humer des senteurs exotiques !* » ■



Hervé Cohonner

« Une histoire autour du voyage et des épices »

Juliette Bouchery, comédienne des 400 ans de Port-Louis



Jean-Marie Liot

LA COURSE AU LARGE

Marin de l'année 2017, vainqueur de la Transat Jacques-Vabre et un temps détenteur du record du tour du monde en multicoque en solitaire, l'infatigable Thomas Coville devrait aussi marquer l'année 2018 et le territoire. En effet, Sodebo Team débute la construction d'un hangar à Lorient La Base : après Gitana et Banque Populaire, déjà installés sur le site, Thomas Coville entrera donc dans ses nouveaux murs à l'été 2019. Une construction qui prépare la mise à l'eau de *Sodebo 5*, le nouveau maxi-trimaran annoncé pour

Une nouvelle Route du Rhum avec Sodebo

Thomas Coville, skipper

la fin de l'année : un bateau "volant" nouvelle génération attendu dans la course autour du monde réservée aux Ultimes, ainsi que sur la Lorient-Les Bermudes-Lorient, en 2019. D'ici là,

Thomas Coville sera au départ de la Route du Rhum, le 4 novembre prochain à Saint-Malo. Route du Rhum qu'il a déjà remportée en 1998, en plus de ses huit tours du

monde dont quatre en solitaire, et de ses 21 records... ■

LE RETOUR DE TARA

La goélette scientifique sera de retour à l'automne 2018, après deux ans passés dans le Pacifique. Un retour que son président fondateur ne manquera pas ! « *J'ai même pour projet de partager sur le bateau le dernier leg de l'expédition entre les États-Unis et Lorient, souligne Etienne Bourgois. Agnès [ndlr : agnès b.] et moi-même sommes très attachés au Morbihan, pour le savoir-faire des entreprises, pour la qualité des infrastructures, mais aussi et surtout, pour l'accueil chaleureux. Ce retour est avant tout une source pour des travaux scientifiques de longue haleine. Tara revient pour témoigner de sites très préservés où les coraux sont intacts, mais malheureusement aussi d'autres lieux où le blanchissement des coraux vient mettre en évidence les changements climatiques et l'extrême fragilité des écosystèmes coralliens. On ne peut plus aujourd'hui parler d'épisodes ponctuels ou cycliques de réchauffement. On est en présence d'un réchauffement global de l'océan auquel s'ajoutent des périodes estivales très chaudes, de moins en moins espacées d'année en année.* » ■

Interview complète à lire sur lorient-agglo.bzh



Noëlle Pansiot

Etienne Bourgois,
fondateur et président
de Tara Expeditions

« *Tara, de retour à l'automne* »

LA CONSTRUCTION D'HYDROPHONE



Cela fait près de 10 ans qu'on attend ce moment, confie Ghislain Baran, président de Musiques d'aujourd'hui au Pays de Lorient (MAPL), l'association qui organise le festival Les Indisciplinés. Cette longue attente nous aura permis de bien préparer cet équipement qui sera unique et innovant. » Ce moment, c'est l'ouverture de l'Hydrophone, la nouvelle salle de musiques actuelles sur le site de Lorient La Base. Il comprendra 5 studios de répétition avec des acoustiques différentes selon les esthétiques et une salle de diffusion elle aussi modulable. « Elle sera réverbérante pour les chorales ou le folk indé, beaucoup plus mate pour le death metal, explique Ghislain Baran qui poursuit : « Avec Hydrophone, on ouvre une nouvelle phase des musiques actuelles sur le territoire, et on a plein d'idées. » En attendant, l'édition 2018 des Indisciplinés s'annonce particulière. « Ce sera une édition de transition, avant une nouvelle formule. Elle correspondra aussi à la fermeture du Manège, après plus de 30 ans et des centaines de concerts. On prévoit quelque chose de fort et de symbolique... » ■

+ d'infos sur www.mapl.fr



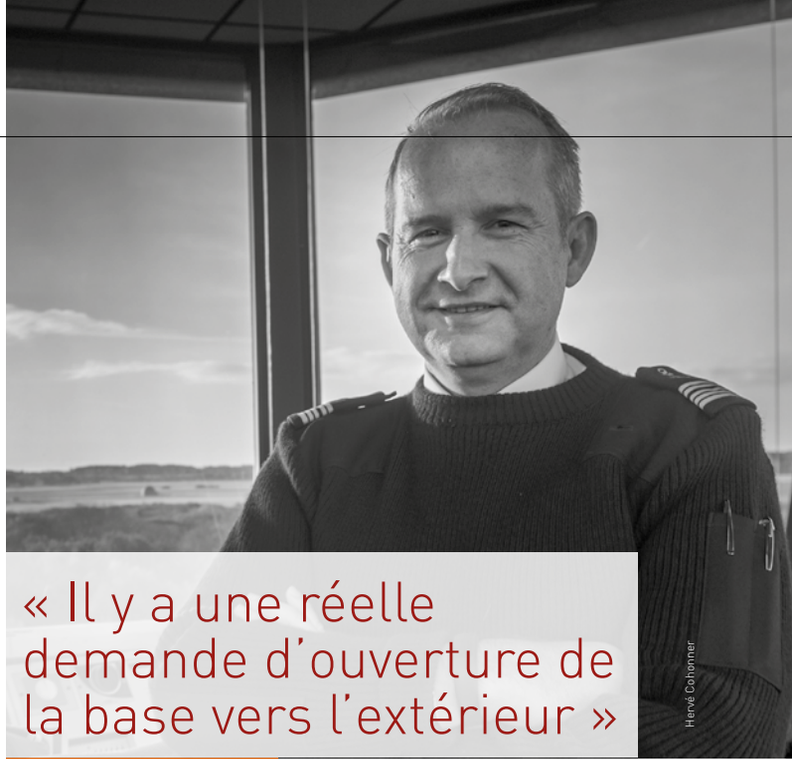
Stéphane Cuisset

Ghislain Baran,
président de MAPL

« *Hydrophone ouvre une nouvelle phase des musiques actuelles sur le territoire* »

PORTES OUVERTES A LANN BIHOUÉ

« Dès que j'ai pris mes fonctions ici, en juin 2016, je me suis rendu compte qu'il y avait une réelle demande d'ouverture de la base vers l'extérieur, souligne Éric Janicot, commandant de la Base aéronavale de Lann-Bihoué. C'est vrai que nous sommes ici sur un site unique de patrouille et de surveillance maritime qui fascine et attire. Nous ouvrirons donc nos portes dimanche 10 juin pour faire découvrir toute l'aéronautique navale au grand public. Toutes les flottilles seront présentes ainsi que des patrouilles maritimes étrangères. De vieux avions seront aussi exposés. Aux dernières portes ouvertes, en 2012, la base avait attiré 30 000 visiteurs ! » L'édition 2018 sera aussi l'occasion d'éveiller la curiosité des jeunes sur la grande diversité de métiers que recouvre le site (1 550 militaires et 450 civils). « Nous avons besoin de construire l'avenir et de former nos équipes de demain ! Et la passion de l'aéronautique navale, ça commence dès l'école primaire. » ■



« Il y a une réelle demande d'ouverture de la base vers l'extérieur »

Eric Janicot,
commandant de la
base de Lann-Bihoué

Henri Colomer

UN NOUVEAU DÉLÉGATAIRE POUR LA CTRL

« Notre ADN, c'est de travailler avec toutes les parties prenantes : communauté, communes, clients, salariés. » Voilà la méthode qu'entend mettre en œuvre la nouvelle directrice de la CTRL, désormais gérée par RATP Développement, Jacqueline Jury. Cela demande de la concertation et donc du temps. Les grands changements pour les voyageurs n'interviendront ainsi qu'en 2019, avec l'optimisation du réseau. Pour autant, des améliorations devraient se faire sentir rapidement dans deux domaines. D'une part l'information des voyageurs : premier à faire sa mue, le site web est désormais responsive (il s'adapte à tous les supports de navigation : smartphone,

tablette, ordinateur), et permet d'acheter ses titres de transport en ligne. Il se substitue temporairement à l'application lancée au prin-

« Travailler avec toutes les parties prenantes »

Jacqueline Jury,
directrice de la CTRL

temps dernier, qui sera remplacée au 2^e trimestre par une version plus aboutie proposant notamment d'utiliser son smartphone comme ticket virtuel. Pour améliorer encore la relation-client, une page Facebook et des bornes de

consultation dans les boutiques compléteront l'éventail des outils. Ensuite, une attention particulière sera portée aux transports des personnes à mobilité réduite. « L'attente est forte, en particulier pour la réservation. Nous y veillerons, dès 2018 », indique Jacqueline Jury. La route sera longue, et chacun devra faire preuve d'un peu de patience « mais c'est une grande fierté pour RATP Dev d'avoir été retenue, souligne la nouvelle directrice, et nous avons bien compris les enjeux en matière de multimodalité, de fréquentation du réseau et de qualité de service. » ■

En savoir + : www.lorient-agglo.bzh > vos services > transports



Stephane Cuisset

LE TOUR DE FRANCE À LORIENT

Après un tour de France 2017 tonitruant grâce à deux victoires d'étape et le maillot à pois de meilleur grimpeur, Warren Barguil entame l'année 2018 dans sa nouvelle équipe Fortuneo-Oscaro. « *J'ai décidé de revenir en Bretagne, sur mes terres, là où sont mes racines et j'ai hâte que cette nouvelle aventure commence* », souligne le coureur qui habite désormais dans la région. Si la saison se passe comme prévu, ses fans locaux auront l'occasion de le voir lors de la 5^e étape du Tour de France, qui partira de Lorient le 11 juillet, pour une arrivée jugée à Quimper. Warren Barguil participera également à trois courses bretonnes cette année : le Tour du Finistère le 14 avril, le grand prix de Plumelec le 26 mai et les Boucles de l'Aulne le lendemain. Mais son premier engagement cette saison se déroulera dans le sud où il participera au Tour de la Provence. « *J'ai vraiment envie de courir en France et c'est une bonne manière de préparer mon premier gros objectif de la saison : Paris-Nice** », conclut le champion. ■

* Du 4 au 11 mars



« J'ai décidé de revenir en Bretagne, là où sont mes racines »

Warren Barguil,
coureur cycliste



Philippe Coussy,
professeur en cybersécurité

FORMATION EN CYBERSÉCURITÉ À L'UBS

Montres, voitures, bâtiments... Les objets connectés – en wifi, Bluetooth ou autre – envahissent notre quotidien et vont se multiplier de manière exponentielle dans les prochaines années. Si leur utilité pratique va de soi, la question de leur sécurité est cruciale. Imaginez un instant que l'on pénètre dans vos commandes à distance de fermetures de portes de maison ou que l'on prenne en otage votre *pacemaker* ! Pour s'en prémunir, à l'Université de Bretagne Sud, sur le site de Lorient, le professeur Philippe Coussy dirige le premier master Cybersécurité des systèmes embarqués en France. « *Lorient a été choisi car l'Université abrite le laboratoire CNRS des sciences et techniques de l'information, de la communication et de la connaissance (Lab-STICC) et plus de 80 personnes compétentes dans ces domaines*, explique-t-il. *Nos étudiants doivent savoir programmer un processeur, concevoir un circuit intégré et les assembler pour en faire un système électronique. Mais à partir du moment où il y a une faille, il faut y remédier. Nos étudiants apprennent donc à concevoir des objets connectés sécurisés et seront des acteurs incontournables de la société de demain.* » ■

« Nos étudiants seront des acteurs incontournables de la société de demain »

➤ HOMMES



Jean-Paul Departe

L'électro libre

HANDICAP

Ingénieur au laboratoire d'électronique du centre de rééducation fonctionnelle de Kerpape, à Plœmeur, ce fou de technologie invente, assemble et construit des objets innovants et connectés. Une passion qu'il met au service des patients.

Un sourire invariablement suspendu aux lèvres, Jean-Paul Departe a les yeux qui brillent quand il évoque son quotidien d'ingénieur en électronique à Kerpape, un centre de soins spécialisé dans la rééducation de personnes gravement blessées physiquement. Depuis 35 ans, il invente des outils adaptés aux patients et à leurs besoins. « Je viens le matin en me disant qu'on va faire des choses géniales, et j'ai la chance de travailler, à Kerpape, dans un établissement mutualiste qui a toujours placé l'innovation au service des personnes en situation de handicap. Je suis arrivé en 1982, ma femme y travaillait déjà en tant qu'ergothérapeute. Je suis entré au laboratoire d'électronique qui existait seulement depuis un an. » Ce laboratoire est une curiosité, dès sa création et encore aujourd'hui, car c'est le seul qui soit installé dans un centre de rééducation. Au plus près des patients.

Au laboratoire d'électronique de Kerpape, on trouve aujourd'hui trois ingénieurs, des objets étonnants, une imprimante 3D et des jeunes étudiants en stage. « C'est une ruche, très stimulante. » On y invente et fabrique des objets qui permettent par exemple de communiquer : « Écrire des messages par synthèse vocale, ou travailler avec des icônes pour ceux qui ne peuvent pas lire. » Les priorités sont l'autonomie, la personnalisation et le sur-mesure. « On ne fait pas d'objets qu'on peut trouver ailleurs dans le commerce. » De la domotique à un mini-fauteuil pour les moins de 3 ans, tout est unique et adapté à une demande très précise. « Nous travaillons en lien direct avec les patients et au sein d'une équipe pluridisciplinaire notamment les ergothérapeutes. »

À 59 ans, Jean-Paul Departe suit avec un émerveillement toujours renouvelé l'évolution de ses

outils. « La microélectronique, l'arrivée d'Internet, les ordinateurs portables, les smartphones... Autant d'applications qui ont un impact encore plus grand pour nous et nos patients. » Dernière arrivée dans cette caverne de savants un peu fous : une imprimante 3D. « Avec mon collègue, Willy Allègre, nous n'y connaissions rien on était comme des gamins... Nous avons réfléchi à ce que cela pouvait apporter aux patients, à la manière de les impliquer dans la création d'objets. » Dans ce laboratoire, baptisé Rehab-Lab, ont été conçus un support de pailles ou de gobelets pour permettre à une personne tétraplégique de boire seule, des joysticks pour manipuler les commandes d'un fauteuil roulant. Plus de 50 patients ont déjà créé une centaine de pièces uniques et sur-mesure !

L'activité de la chaire Maintien@Domicile officiellement lancée en novembre dernier s'appuie notamment sur les travaux de ce laboratoire. La chaire, menée conjointement par l'ENSIBS (Ecole d'ingénieurs de l'Université Bretagne Sud) et l'IMT Atlan-

« J'adore la technologie, mais liée à l'humain. Elle trouve une finalité directe. »

tique, en partenariat avec le centre de rééducation de Kerpape, vise l'accompagnement des personnes dans leur habitat, en situation de handicap ou en perte d'autonomie.

Travailler dans le milieu médical, c'est aussi une leçon de vie quotidienne pour l'ingénieur : « La relation avec les patients se fait toujours dans les deux sens, on apprend beaucoup d'eux. » ■

1958
Naissance en région parisienne

1970
Arrivée en Bretagne

1982
Intègre le laboratoire d'électronique de Kerpape

Février 2016
Ouverture du Rehab-Lab