



SUZUKI IGNIS,
le SUV ultra compact
à partir de 10 890 €

PORTES OUVERTES LES 16 ET 17 JUIN

- Technologie Hybrid SHVS
- Disponible en 2 ou 4 roues motrices AllGrip
- Radar anti-collision à double caméra
- Personnalisation
- Système multimédia 7" avec navigation et connexion Smartphone



Way of Life!

JAPA
www.suzuki-marseille.com

MARSEILLE
4 Bd des Acières - Place
VITROLLES
7 rue de Ma
AUBAGNAN
2115



motorisation 500 €
Garantie 3 ans ou 100 000 km au 1^{er} terme échelonné www.suzuki.fr

La Provence

N° 7672

Marseille

Samedi 16 juin 2018

L'inquiétude des agents des finances publiques

Aux portes de la Direction des services informatiques Sud-Est et outre-mer (Disi), les employés et les syndicats de la CGT et de Solidaires des Finances publiques étaient une quarantaine hier à faire barrage pour revendiquer les nombreuses restructurations mises en place sur les différents sites informatiques. Et pour cause, à Marseille, plus de 350 salariés se retrouvent menacés par des suppressions d'emplois. "Les conditions de travail se dégradent, ce que nous faisons à 7, nous le réalisons aujourd'hui à 4 à cause de la suppression de plusieurs services, s'inquiète Jacques Fontana, secrétaire de Disi Sud-Est. Le fait de ne pas nous tenir informés et de ne pas laisser place au dialogue ne peut que laisser présager la fermeture définitive du

site. La modernisation des techniques informatiques signifierait que les agents doivent se former sur les nouvelles machines. Est-ce vraiment rentable ? Est-il nécessaire de créer un tel chamboulement en faisant une économie sur l'humain ?"

Les questions restent encore en suspens, alors que la délocalisation successive des services est aujourd'hui perçue comme les prémices de la fermeture à terme du site. Dans cet ultime appel, l'arrêt du gel des postes et le non-remplacement des agents mutés ou partant en retraite ainsi que l'attribution de nouvelles missions pérennes font partie des fers de lance de cette grande mobilisation... En espérant que le dialogue se crée par la suite.

L.D.



Une quarantaine d'agents ont manifesté hier devant la Direction des services informatiques Sud-Est et outre-mer (Disi). /PHOTO L.D.

Les virus ne pourro

C'est un appareil rare, cher et aux performances exceptionnelles qui a été inauguré hier, sur le campus de Luminy, au sein de l'Institut de biologie du développement de Marseille (IBDM). D'un coût de plus de 750 000€, le microscope électronique à balayage FEI Teneo VS, dont il n'existe que 50 exemplaires dans le monde - et donc désormais trois en France (Paris, Poitiers et Marseille) - ne se contente plus de scanner la surface des échantillons qui lui sont soumis. Il parvient en effet à plonger dans leurs entrailles et à restituer leur structure, en volume, avec une résolution de l'ordre de 2,4 nanomètres.

Comme l'explique l'un de ses heureux utilisateurs, "l'instrument dont les électrons traversent les échantillons en profondeur, est capable de réaliser plus de 700 000 coupes et de les reconstituer en 3D, au lieu de se contenter d'une couche unique de 70 nanomètres qui n'est pas suffisamment représentative". Et ce, sans commettre d'erreur, alors qu'une telle régularité et autant de précision ne peuvent être obtenues d'un opérateur humain.

Cet appareil, qui travaille en binôme avec *Mosquito*, un robot à cristallisation capable de générer des cristaux de protéines, a pu être acquis grâce aux aides de nombreux partenaires, notamment le Plan Cancer, Aix-Marseille Université, la Région Sud (Paca), le laboratoire d'excellence (Labex) Inform et la plateforme de biologie structurale Ibisa.

Parmi les soutiens financiers



Le microscope électronique travaille le laboratoire I

de l'opération, la fondation tencourt Schueller occupe to fois une place à part, en ra du choix opéré par l'un des c heurs qu'elle a distingués.

Directrice du laboratoire In mation génomique et stru rale (IGS), mais surtout laur en 2014 du prestigieux j Coups d'élan décerné par c fondation, Chantal Abergel, étudie les virus géants puis 2003, a en effet souh que les 250 000€ constituan récompense, soient affect l'acquisition du fameux mi scope.

Une initiative dont se sont cités André Le Bivic, direc de l'IBDM, et Laura Ferri-Fi responsable des mécénats sc