

ECONOMIE

economie.union@sonapresse.com

Huawei Gabon entame un transfert de savoir-faire

Innocent M'BADOUA
Libreville/Gabon

C'EST une action forte et concrète dans le transfert effectif du savoir-faire technologique, entre Huawei Gabon, filiale du leader chinois des technologies et le Gabon. L'approche ou la philosophie de Huawei est claire: " En Afrique pour l'Afrique, et au Gabon pour le Gabon". Ce transfert de technologies s'inscrit dans le cadre d'un partenariat entre l'université internationale de Libreville (UIL) et Huawei Technologies. " Nous prêtons beaucoup d'attention à transférer les savoir-faire. C'est mieux qu'un pays soit construit par son propre peuple. Les étrangers y compris Huawei font de l'accompagnement comme sur les plateformes dans le cloud. Il est préférable que les applications soient développées par les Gabonais. Cette année c'est la première étape avec switch et routeur ", a expliqué Liang Feng, directeur général de Huawei Gabon. Douze formateurs suivent, depuis le 10 mai dernier, une intense formation pratique. Pour l'heure, ce transfert de savoir-faire porte sur routeur et switch; deux technologies utilisées au Gabon

par les compagnies de téléphonies mobiles. La technologie routeur relie différents réseaux ensemble, alors qu'un switch relie quant à lui plusieurs périphériques ensemble au sein d'un même réseau. Pour cette formation des formateurs, Huawei a fait venir Mazen Faysal El Khiamy, un expert du routeur et switch. " Dans le futur, on pourra transférer des compétences dans les technologies très pointues comme Huawei Cloud, Intelligence artificielle, Big Data. C'est dans ces domaines qu'on peut créer des applications très compliquées et très avancées pour analyser les données et vraiment faire la digitalisation du Gabon ", a indiqué Liang Feng. Pr Jacques F. Mavoungou, recteur de l'université internationale de Libreville a confirmé cette perspective. " La formation qui démarre aujourd'hui constitue le début d'un long processus qui consiste à former les formateurs qui, à leur tour, formeront d'autres personnes afin de disséminer cette technologie et de constituer un socle important des ressources humaines, compétentes dans le domaine des TIC ". L'UIL a fait bénéficier à d'autres établissements supérieurs, cette formation

de haut niveau et concrète, fruit de son partenariat avec Huawei Gabon. C'est le cas de l'Institut africain d'informatique, l'Institut national des Postes et Technologies de l'Information et la communication (INPTIC), de l'Université Omar Bongo et de l'Enset. Sans oublier l'Arcep, l'autorité de régulation des télécommunications. " Nous ne serons plus soumis à la contrainte d'aller rechercher ces compétences ailleurs comme autrefois ", a conclu le recteur de l'UIL.



Photo: Innocent M'BADOUA

Échanges entre Huawei Gabon et l'UIL avant le transfert des savoir-faire.

Automobile : 2 563 unités écoulées en 2020

MSM
Libreville/Gabon

Le commerce des véhicules neufs peine à redécoller avec la récession économique qui frappe le Gabon. A fin 2020, les ventes ont enregistré un nouveau recul de l'ordre de 8,4%, traduisant ainsi l'impact de la pandémie de Covid-19 sur le secteur. Selon les chiffres compilés par la Direction générale de l'économie et de la politique fiscale (DGEPPF), les concession-

naires automobiles ont écoulé 2 563 unités en 2020 contre 2 799 en 2019. Concernant la branche du commerce de véhicules industriels, après douze (12) mois d'activité en 2020, elle a vu son chiffre d'affaires se consolider de 28,5% à 35,2 milliards de FCFA. Ce fort rebond est lié à une importante livraison d'engins au secteur minier dans le cadre du projet de mise en exploitation d'un gisement de manganèse dans le Haut-Ogooué.

Batiplus LIBREVILLE
GROUPE Bati mat

À notre clientèle

Nous avons le regret de vous annoncer le décès soudain de **Mr Walid Fares** survenu ce Dimanche.

Pour cette raison, Batiplus fermera ses portes ce **Mercredi 19 Mai**.

Nous vous retrouverons **Jeudi 20 mai** à partir de **8H00**