



COMMUNIQUE DE PRESSE

Conakry, le 21/05/2015

ETI CONFIRME SA STRATEGIE DE DEVELOPPEMENT A L'INTERNATIONAL ET NOMME M. CIVELLI A LA TETE DE LA DIRECTION « BUSINESS DEVELOPPEMENT ET STRATEGIE »

Marc Civelli a indéniablement un brillant parcours. Après son baccalauréat série Scientifique en 1990, il obtient une maîtrise EEA en 1994. Passionné par les télécommunications, il couronne ses études par un DESS en Télécommunications à l'Institut Supérieur d'Informatique et d'Automatique de Lorraine en France. A partir de 1997, il va occuper des postes à responsabilités dans des structures prestigieuses.



Responsable Technique Réseaux et Systèmes à Télédiffusion de France pendant quelques années, Marc Civelli est ensuite appelé par M. Latif TALEB, Directeur Général de ETI SA en Guinée Conakry, pour développer le tout premier réseau Internet du pays. A la tête du département Technique et Système d'informations de la compagnie pendant une dizaine d'années, Marc Civelli est le premier interlocuteur des plus grandes sociétés de la place, interpellé pour son expertise des solutions télécoms orientées métiers : banques, industries, pétrole, etc....

Marc Civelli a déployé le tout premier réseau Vsat, Wimax, Adsl et Fibre Optique en Guinée. Aujourd'hui, il cumule ses fonctions d'expert en Télécommunications au poste de « **Directeur Business Développement & Stratégie** » afin de développer l'activité de la société au plan international.

Son **approche en rupture**, par rapport aux opérateurs et intégrateurs traditionnels, permet à ETI d'ambitionner des projets d'envergure internationale pour le développement du **Cloud Computing, IoT/M2M et des réseaux panafricains**.

ETI SA est désormais une société télécom Internationale orientée et spécialisée en **IT Business Solutions, Télécommunications et Machine-to-Machine**. La société opère principalement dans les secteurs de la **Finance, Pétrole, Télécommunications, Industrie, Hôtellerie, Organisations Internationales, le Gouvernement et la Sécurité publique**.
« Notre mission est de permettre l'accès partout et à tout moment aux données critiques ! » cite Monsieur Marc Civelli.

En effet, dans un environnement qui se mondialise rapidement et où les nouvelles technologies telles que le **Cloud Computing, le M2M/IoT, la Mobilité Broadband et les BYOD** se généralisent, l'accès aux données devient de plus en plus critique.

Les perspectives d'avenir de la société sont prometteuses !

Contact Média :

Laetitia Camara
+224 631 35 98 93
E mail : lcamara@eti.net.gn