

fév 03, 2016 12:37 CET

# Le Kenya s'apprête à accueillir les DStv Eutelsat Star Awards

*Johannesbourg, Nairobi, Paris, le 3 février 2016*

## **Un record de participations pour l'édition 2015**

La cinquième édition des DStv Eutelsat Star Awards sera célébrée au Kenya en présence de représentants gouvernementaux, de membres des mondes universitaires et scientifiques, ainsi que d'étudiants et d'autres invités de renom. Les meilleures contributions dans les catégories affiche et dissertation, issues de 18 pays africains, seront récompensées le 9 février lors d'une cérémonie de remise de prix à Nairobi au Kenya. Le nombre d'entrées soumises aux DStv Eutelsat Star Awards a atteint un record cette année avec 1 959 participations, soit quasiment deux fois plus qu'en 2014, ce qui démontre l'intérêt croissant porté à cet événement unique en son genre.

## **Un jury prestigieux présidé par l'astronaute Paolo Nespoli**

Depuis leur lancement en 2011 par MultiChoice Afrique et Eutelsat, les DStv Eutelsat Star Awards ont séduit plus de 5 000 étudiants répartis sur tout le continent. Le concours a plus qu'atteint son objectif d'insuffler le goût de la science auprès des étudiants de l'enseignement secondaire. L'astronaute de l'Agence spatiale européenne (ESA) Paolo Nespoli présidera pour la troisième fois consécutive le Jury, composé d'un panel d'experts dans leurs domaines respectifs : Ronke Bello, PDG d'Innovative Technology Literacy Services Ltd, Nigeria, Dr Jane Munga, Conseillère en Politiques auprès du Ministère de la Recherche, de l'Information, de la Communication et des nouvelles Technologies, Kenya, Dr Perkins Muredzi, Doyen de l'Ecole de Sciences Industrielles et Technologiques, Harare Institute of Technology (HUT), Zimbabwe, Melt Loubser, Directeur Général Broadcast Technology, MultiChoice Africa et Rodney Benn, Directeur Régional, Eutelsat.

La carrière de Paolo Nespoli a démarré au sein du Centre des Astronautes Européens (ESA/EAC) et du Johnson Space Centre de la NASA à Houston avant de le conduire à l'Agence Spatiale Italienne, qui l'a choisi en tant qu'astronaute représentant de l'ESA. Après avoir participé à une mission de la navette Discovery en 2007, Nespoli a passé plus de cinq mois dans l'espace à bord de la Station Spatiale Internationale (ISS) dans laquelle il était en charge de diverses expériences scientifiques et technologiques ainsi que d'activités éducatives. Il suit actuellement un programme de préparation en vue de son troisième voyage dans l'espace à bord de la Station Spatiale Internationale qui aura lieu en 2017 pour une mission de cinq mois.

Il partagera son expérience singulière de l'espace auprès d'étudiants lors d'un événement-rencontre dédié à Nairobi.

Ne manquez rien du déroulé des événements en nous suivant sur les réseaux sociaux.

**Twitter:** @Eutelsat\_SA et @DStv\_Kenya #DStvEutelsatStarAwards

**Facebook:** Facebook.com/eutelsat.SA

---

## A propos d'Eutelsat

Créé en 1977, Eutelsat Communications (NYSE Euronext Paris : ETL, code ISIN : FR0010221234) est l'un des premiers opérateurs mondiaux de satellites de télécommunications et bénéficie de l'une des plus longues expériences dans ce domaine. Avec une flotte de 39 satellites, le Groupe commercialise de la capacité auprès d'un portefeuille de clients constitué notamment de télédiffuseurs, d'associations de télédiffusion, d'opérateurs de bouquets de télévision, de fournisseurs de services vidéo, de données et d'accès Internet, d'entreprises et d'administrations. Les satellites d'Eutelsat offrent une couverture de l'Europe, du Moyen-Orient, de l'Afrique, de l'Asie-Pacifique et du continent américain, permettant d'établir des communications en

n'importe quel point du territoire, utilisées pour des applications vidéo, des services de données et de haut débit ou des services gouvernementaux. Eutelsat, qui a son siège à Paris, s'appuie sur un réseau de bureaux commerciaux et de téléports situés dans le monde entier. Ses équipes, qui réunissent 1 000 collaborateurs originaires de 37 pays, disposent d'une expertise technologique de haut niveau dans leurs domaines d'activités et travaillent en étroite collaboration avec leurs clients pour offrir une qualité de service de premier ordre. [www.eutelsat.fr](http://www.eutelsat.fr)

### **Presse**

Vanessa O'Connor Tel: + 33 1 53 98 37 91 [voconnor@eutelsat.com](mailto:voconnor@eutelsat.com)

Marie-Sophie Ecuier Tel: + 33 1 53 98 37 91 [mecuer@eutelsat.com](mailto:mecuer@eutelsat.com)

Violaine du Boucher Tel: + 33 1 53 98 37 91 [vduboucher@eutelsat.com](mailto:vduboucher@eutelsat.com)

### **Investisseurs et analystes**

Joanna Darlington Tel. : +33 1 53 98 35 30 [jdarlington@eutelsat.com](mailto:jdarlington@eutelsat.com)

Cédric Pugni Tel. : +33 1 53 98 35 30 [cpugni@eutelsat.com](mailto:cpugni@eutelsat.com)

**Suivez-nous sur :**