



## Tout est prêt pour accueillir les DStv Eutelsat Star Awards en Zambie

**Lusaka, 27 janvier 2015** – Tout est prêt pour l'annonce des lauréats de la quatrième édition des **DStv Eutelsat Star Awards** ! Cette annonce sera faite lors d'une cérémonie de remise des prix qui se déroulera le 10 février à Lusaka, en Zambie. À ce jour, ce concours unique en son genre, ouvert à tous les élèves de l'enseignement secondaire en Afrique, a séduit plus de 3 000 candidats dans 19 pays et insufflé le goût des sciences à la jeunesse africaine. Sélectionnés dans un premier temps au niveau de chaque pays, les vainqueurs nationaux seront départagés par un jury qui choisira un gagnant et un second prix dans chaque catégorie.

Pour le concours 2014, MultiChoice et Eutelsat ont une nouvelle fois fait équipe avec l'astronaute Paolo Nespoli, de l'Agence spatiale européenne (ESA), pour présider le jury du concours qui se réunira le 9 février à Livingstone, en Zambie. Au cours de sa carrière, le spationaute italien Paolo Nespoli a été amené à effectuer deux missions dans l'espace : après avoir pris place à bord de la navette Discovery en 2007, il a passé quinze jours à bord de la Station spatiale internationale (ISS) pour une mission effectuée pour le compte de la NASA, puis y est retourné en 2010-2011, après un lancement réalisé par une fusée russe Soyouz. Il y a passé cette fois-ci cinq mois et demi au cours desquels il était chargé d'un ensemble d'expériences scientifiques et techniques, ainsi que d'activités éducatives.

A Livingstone, Paolo Nespoli sera assisté d'un panel d'experts de l'industrie venus d'Afrique : Dr. Jacob O Ashong, Directeur (également consultant dans le domaine éducatif) du Planétarium ghanéen; Christine Mugimba, Responsable de la Gestion du Spectre auprès de la Commissions des Communications de l'Ouganda ; Professeur Steve Simukanga, vice-chancelier de l'université de Zambie ainsi qu'un représentant de MultiChoice Africa et d'Eutelsat.

*« Rencontrer des collégiens et lycéens africains et partager leurs idées et leur optimisme avec les membres du jury des DStv Eutelsat Star Awards a été une expérience passionnante l'année dernière. Je suis impatient de recommencer cette année en Zambie et j'espère que ce concours donnera aux jeunes de grandes ambitions et l'envie de toucher les étoiles »* a déclaré Paolo Nespoli.

Le pays d'accueil espère une réédition de la cérémonie de remise des prix de l'an dernier qui avait eu lieu au Ghana, où la jeune Zambienne Francine Mazala avait remporté le prix du meilleur essai et avait ainsi pu visiter une base de lancement en Guyane française. Avant de s'inscrire au concours, cette jeune fille de 18 ans, ancienne élève du Mpelembe Secondary

School, disposait de connaissances limitées relatives à la technologie satellitaire. Cependant, le fait qu'un des lauréats nationaux en 2012 ait été issu de son établissement, combiné à sa passion pour le concours, l'ont conduit à effectuer des recherches approfondies pour se donner toutes les chances de capter l'attention du jury.

### À propos du DStv Eutelsat Star Awards

Le **DStv Eutelsat Star Awards** invite les jeunes Africains de 14 à 19 ans élèves du secondaire à écrire une dissertation ou à réaliser une affiche sur un sujet lié aux satellites. Les lauréats nationaux concourent ensuite pour le prix général, la visite des locaux d'Eutelsat à Paris, le gagnant de la catégorie Essai poursuivant ensuite son voyage pour assister au lancement d'une fusée. Les second prix gagnent un voyage en Afrique du Sud où ils sont invités par MultiChoice Africa et l'Agence spatiale sud-africaine à Hartebeesthoek. Les établissements scolaires fréquentés par les lauréats reçoivent également une installation DStv comprenant une antenne satellite, un téléviseur, un décodeur PVR de dernière génération et l'accès gratuit au bouquet de chaînes éducatives de DStv. Les gagnants au niveau national remportent des ordinateurs ou des tablettes.

Suivez le déroulé du concours sur Twitter : **#DStvEutelSatStarAwards** @DStvZambia @DStvNG @DStv\_Ghana @DStv\_Kenya @DStvtz

### À propos de MultiChoice Africa

MultiChoice Africa Limited (« MultiChoice Africa »), pionnier de la fourniture de services de télévision payante en Afrique subsaharienne, a lancé son premier service numérique par satellite dans les années 1980. MultiChoice Africa exploite des bouquets de télévision numérique payants réunissant des chaînes africaines, américaines, chinoises, indiennes, asiatiques et européennes. La société a plus de vingt ans d'expérience en tant qu'opérateur de télévision payante en Afrique, et offre une technologie numérique de pointe ainsi qu'une large sélection d'offres premium et régionales sous la marque DStv et GOtv dans plus de 50 pays africains et dans les îles voisines de l'Océan indien.

Pour plus d'informations : [www.dstv.com](http://www.dstv.com)

### Contact

Responsable Affaires générales

Caroline Creasy

Tél. : +27 11 289 3081

[caroline.creasy@multichoice.co.za](mailto:caroline.creasy@multichoice.co.za)

Suivez-nous sur Facebook en **Zambie**: <https://www.facebook.com/DStvZambia>

**Nigéria**: <http://www.facebook.com/dstvnig>

**Ghana**: <http://www.facebook.com/DStvGhana>

**Kenya**: <http://www.facebook.com/DStvKenya> -

ou via <https://www.facebook.com/DStv>

### À propos d'Eutelsat Communications

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 35 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 32 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)

### **Pour plus d'information**

#### ■ **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)