

Communiqué de presse

QUI SONT LES JEUNES AMBASSADEURS DU SPATIAL LUXEMBOURGEOIS ?

En présence des ministres Fayot, Engel et Meisch, les lauréats du concours national « Astronaut for a day » ont été proclamés (3.7.2023)

Dans le cadre de son 5e anniversaire, la Luxembourg Space Agency ([LSA](#)) a organisé, en collaboration avec le ministère de l'Économie, le ministère de l'Éducation nationale, de l'Enfance et de la Jeunesse et le ministère des Sports, le concours national « Astronaute d'un jour » pour permettre à une trentaine de jeunes de faire l'expérience d'un vol en apesanteur et devenir un « ambassadeur de l'espace » pour le Luxembourg.

L'annonce de la sélection finale des lauréats du concours national « [Astronaut for a day](#) » a eu lieu en date du 1^{er} juillet 2023 lors de l'[Asteroid Day](#) Festival en présence des ministres Franz Fayot, Georges Engel et Claude Meisch. Visant à promouvoir le secteur spatial et ses nombreux métiers auprès des jeunes, le concours s'est inspiré de la procédure de sélection des astronautes telle que pratiquée par les agences spatiales à travers le monde.

Organisées entre avril et juillet 2023, les différentes étapes du concours consistaient notamment en des tests logiques et de compréhension ainsi que des contrôles de l'aptitude physique. Les gagnants du concours, des jeunes âgés de minimum 13 ans scolarisés au Luxembourg, participeront le 28 septembre 2023 à un vol en apesanteur.

35 lauréats sélectionnés

30 astronautes d'un jour titulaires et 5 astronautes de « réserve » ont été invités à monter sur scène et à se présenter brièvement, aux côtés des Ministres Franz Fayot, Claude Meisch et George Engel.

« *Les Astronautes sont des gens qui savent faire énormément de choses, ce sont un peu des super-héros* », a rappelé samedi le Ministre de l'Économie, Franz Fayot.

Le groupe de « super-héros » de la LSA, 30 lauréats, auxquels s'ajoutent 5 astronautes de « réserve », est composé de jeunes de lycées de tout le pays. La répartition d'âge des 23 garçons et 12 filles est la suivante :

13-14 ans	13	37%
15-16 ans	13	37%
17 ans et +	9	26%

Des ambassadeurs pour le futur du spatial

Le développement de talents est essentiel pour l'avenir du domaine spatial, le secteur étant soumis à une forte concurrence pour un vivier de talents relativement restreint. C'est dans cette optique, et pour célébrer son 5e anniversaire, que la LSA a organisé le concours « Astronaute d'un jour » afin de sensibiliser les enfants, les étudiants, et plus largement le grand public, au spatial de manière générale et aux nombreux métiers qui y sont liés.

Les 35 lauréats deviendront des ambassadeurs de l'espace durant l'année scolaire 2023/2024 afin de mettre en place, avec l'aide de la LSA, des initiatives de promotion du spatial dans leurs communautés respectives.

« J'espère voir ces jeunes ambassadeurs faire la promotion du spatial, mais aussi des initiatives similaires à celle-ci dans leurs écoles et dans toutes les écoles du pays. Ce sont des opportunités extraordinaires. » a espéré le Ministre de l'Éducation, Claude Meisch.

Ils seront ainsi invités à venir rencontrer des professionnels du secteur, et à représenter le spatial lors de différents évènements.

« L'esprit d'équipe est une valeur qui peut porter plus loin, dans n'importe quelle situation, et certainement aussi dans l'espace » a souligné Georges Engel, le Ministre des Sports.

C'est dans cet esprit qu'une dynamique de groupe sera créée, afin de rassembler les jeunes ambassadeurs, et de cocréer avec eux l'agenda de ces évènements et les initiatives mises en place.

LAUREATS DU CONCOURS 2023

Prénom	Nom	Lycée	Age
Elodie	Jacques	Lycée Ermesinde	14
Ben	Lies	Atert-Lycée Redange	18
Maximilian	Frin	Atert-Lycée Redange	18
Mats	Jung	Lycée classique de Diekirch	16
Jeanne	de Luppé	Vauban, école et lycée français de Luxembourg	16
Mohammad Taher	DALILI	Lycée Technique du Centre	19
Félix	Oberlé	Vauban, école et lycée français de Luxembourg	14
Amandine	Boisson	Vauban, école et lycée français de Luxembourg	16
Ernest	Beaubron	Vauban, école et lycée français de Luxembourg	16
Adrien	Neu	Lycée Aline-Mayrisch	18
Misael	Ramos	Lycée Josy Barthel	18
Louis	Bock	Lycée Michel-Rodange	15
Samuel	Thommes	Lycée Josy Barthel	13
Arthur	Ladonet	Vauban, école et lycée français de Luxembourg	13
Massimo	Barbolini	Lënster Lycée International School	13
Mathilde	Lacour	Vauban, école et lycée français de Luxembourg	16
Grégoire	Gourdain	Lënster Lycée International School	14
Léonore	Gibert	Ecole Privée Notre-Dame Sainte-Sophie	14
Daniel	Jenkin	Athénée de Luxembourg	17
Amélie	Wohlgenannt	Deutsch-Luxemburgisches Schengen-Lyzeum Perl	16
Alexandre	Guittet	Vauban, école et lycée français de Luxembourg	16
Alice	Ley	Lycée de Garçons de Luxembourg	17
Lily-Mai	Diebold	Vauban, école et lycée français de Luxembourg	13
Taha	Fendo	Centre pour le développement des compétences relatives à la vue	14
Aikaterini	Totta	Vauban, école et lycée français de Luxembourg	16
Charel	Schiltz	Lycée classique d'Echternach	18
NIELS	TEYSSIER	Lycée Aline-Mayrisch	14
Alexandre	Krombach	Athénée de Luxembourg	15
Pierre	Hansen	Maacher Lycée	13
Carolina	Brauer de Morais	European School Luxembourg II	17
Victor	Emringer Alvaro	Athénée de Luxembourg	16
Kinji	Yoshida	Lycée Technique du Centre	16
Raphaël	Harnois	Vauban, école et lycée français de Luxembourg	13
Imogen	Legge	Vauban, école et lycée français de Luxembourg	15
Hortense	Le Drezen	Schola Europaea Luxembourg I	14

CONTACT

CONTACT

Luxembourg Space Agency

Juliette Pertuy

Juliette.pertuy@space-agency.lu

+352 621 985 150

Ministère de l'Économie

Paul Zenners

paul.zenners@eco.etat.lu