



## Nouvel espace dès la rentrée 2018 sur la robotique

### Robo sapiens & Cie du 9 janvier au 25 février 2018, dès 7 ans

Conception et réalisation La Turbine sciences et ses partenaires

Les robots aussi fascinants qu'inquiétants, lorsqu'ils nous ressemblent, sont présents partout. Du robot d'usine au robot domestique, quelle est la place de la robotique dans notre quotidien ?

Un espace qui questionne nos relations aux robots visibles mais aussi cachés.

Un espace ouvert uniquement sur réservation en ligne, avec le privilège d'une visite commentée et d'un atelier... sur la robotique !



### Un point de vue sur la présence de la robotique dans notre quotidien

Ils travaillent pour nous, explorent pour nous, parcourent le fond des mers, le ciel, l'espace et même d'autres planètes... pour nous !

Les robots assistent les médecins, survolent nos villes, jouent avec nos enfants et tiendront bientôt compagnie aux citoyens les plus isolés.

Robo sapiens & Cie est un espace pour comprendre et réfléchir à la place de la robotique dans notre quotidien. Un espace où des robots jouets et des robots industriels sont exposés, avec une sélection de films expliquant les domaines d'application de la robotique.

La visite se poursuit par des défis au cours d'un atelier ludique de construction de petits robots !



### Un espace ouvert uniquement sur réservation en ligne

#### Visite commentée et atelier

Suivez la visite commentée autour des robots exposés, de leurs usages et de l'importance de la robotique dans de nombreux domaines. Puis, construisez des petits robots avec des Cubelets®, vous êtes prêts pour les défis !

#### Pour les individuels :

- Hors vacances scolaires [zone A] : du mardi au dimanche à 15h / Séance supplémentaire le mercredi et week-end à 16h

- Pendant les vacances scolaires [du 10 au 25 février] :

mardi, mercredi et jeudi à 14h45, 15h45 et 16h45 / Vendredi et week-end à 15h et à 16h

Limité à 20 personnes par visite.

Dès 7 ans

Sur réservation sur [www.laturbinesciences.fr](http://www.laturbinesciences.fr)



Cliquez sur l'affiche  
pour avoir plus d'infos

La Turbine sciences  
Centre de Culture Scientifique  
Technique & Industrielle  
Place chorus - Cran-Gevrier  
74 960 Annecy

#### Contact presse :

Delphine Dalençon  
Chargée de communication  
Tel : + 33 450 08 17 06  
[ddalencon@annecycn.fr](mailto:ddalencon@annecycn.fr)

[www.laturbinesciences.fr](http://www.laturbinesciences.fr)

SUITE PAGE SUIVANTE

## Ateliers : les labos numériques au Cyber espace La Turbine

### Samedi 20 janvier, entre 14h et 17h, sans réservation

Pilotez des robots Thymio ou en LEGO® Mindstorms avec votre smartphone ou une tablette.

### Samedi 10 février, entre 14h et 17h, sans réservation

Révélez vos talents de programmeur avec le logiciel Scratch. Facile d'utilisation pour créer des histoires, des jeux ou programmer un robot.

## Evénements

**La Turbine sciences s'associe avec des partenaires pour vous proposer des événements autour de «Robo sapiens & Cie » :**

### - Au cinéma La Turbine

Mardi 16 janvier à 20h30, « Ex machina »

Film de science fiction, 2015 [en VOST]. Tarif du cinéma

Caleb, un brillant codeur d'une grande entreprise va participer à une expérience troublante : interagir avec le représentant d'une nouvelle intelligence artificielle apparaissant sous les traits d'une très jolie femme robot prénommée Ava.

Jeudi 8 février à 20h, gratuit

Conférence « La robotique... what else ? » par André Montaud, directeur de Thésame

Une analyse de la robotique aujourd'hui et une vision prospective de son avenir.

### - Au Centre Hospitalier Annecy Genevois

Visites limitées à 15 personnes, dès 12 ans

Visites gratuites, sur réservation en ligne sur notre site [www.laturbinesciences.fr](http://www.laturbinesciences.fr)

RDV sur place au 1 avenue de l'hôpital 74370 Epagny Metz-Tessy

### Visite du laboratoire d'analyses médicales

Mercredi 24 janvier de 14h à 15h

La robotique facilite le flux d'activité et automatise certaines tâches ! Découvrez ainsi l'univers de la biochimie en suivant le parcours d'un tube à analyser avec le convoyeur.

### Visite de la pharmacie

Mercredi 7 février de 14h à 15h

Une prescription informatique au lit du patient est envoyée à la pharmacie où l'automate prépare et distribue les médicaments vers les services clients via « les tortues ». Suivez-les !

**[Téléchargez le dossier de presse](#)**