

## La robotique pédagogique accessible !

Nous espérons que cette animation vous a inspiré. Et maintenant, c'est à vous de poursuivre !  
Voici une petite fiche pour vous donner toutes les clés pour vous lancer.

### Présentation de l'animation

Le projet EU-RATE (European Robotics Access To Everybody) a pour vocation de donner l'accès aux acteurs éducatifs qui le souhaitent à la robotique pédagogique. Durant cet atelier, vous avez découvert les parcours pédagogiques réalisés par le consortium européen, tous gratuits et open sources, et avez pu tester quelques outils.

### Matériel et outils utilisés

Matériel :

- Scratch / MakeCode
- Carte Micro :Bit v2
- Kit Boson
- MicroMaqueenPlus
- EU-BOT

Ressources :

[www.eu-rate.eu](http://www.eu-rate.eu)

### Public cible de cette animation

- Enfants de 8 à 10 ans
- Enfants de 11 à 14 ans

### Autres informations utiles (temps de mise en place, difficultés à prévoir)

### Pour aller plus loin

### Sites et ressources conseillés

[www.eu-rate.eu](http://www.eu-rate.eu) - Site du projet

@eu\_rate - Twitter & instagram du projet

<https://www.facebook.com/EuRATE/> - Facebook du projet

### Intervenant

Nom de l'intervenant : Sarah Gourvil, Ligue de l'enseignement Nouvelle-Aquitaine

Pour retrouver l'intervenant :

- Mail : [sgourvil@liguenouvelleaquitaine.org](mailto:sgourvil@liguenouvelleaquitaine.org)
- Tel : 0644336329
- Twitter & instagram @ligue\_NA