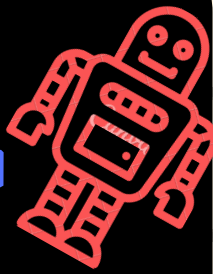




Newsletter Robotique et programmation Février 2020



**Programmer le déplacement d'un
automate sur un quadrillage :
Stamp it ! (Cycle 2)**

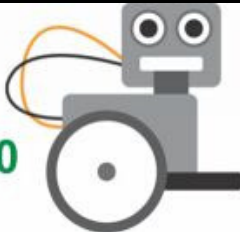
STAMP IT!

<https://www.aefe-europe.net/index.php/espace-ressources-zeco/l-ere-du-numerique-le-groupe-ertz/1700-stamp-it>

**Grand jeu concours....
de robotique !
A Francfort !**



La robotique
tout un programme 2020



<https://www.aefe-europe.net/index.php/espace-ressources-zeco/l-ere-du-numerique-le-groupe-ertz/1691-la-robotique-tout-un-programme>

**L'informatique ce n'est pas
ton truc ? Le concours
Castor est fait pour toi...et
ta classe**



<https://www.aefe-europe.net/index.php/espace-ressources-zeco/l-ere-du-numerique-le-groupe-ertz/1689-castor-un-premier-pas-vers-la-decouverte-de-l-informatique>



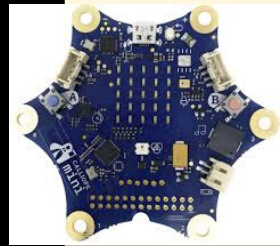
Un logiciel qui permet aux élèves de créer un **site Web** : **BlueGriffon**

<https://www.aefe-europe.net/index.php/espace-ressources-zeco/1-ere-du-numerique-le-groupe-ertz/1687-creer-un-site-web-avec-bluegriffon-un-editeur-libre>

Vous avez dans votre classe des **codeurs** en herbe ?

Qu'ils apprennent à programmer avec la carte
Calliope ! il existe même un projet transfrontalier.

<https://www.aefe-europe.net/index.php/espace-ressources-zeco/1-ere-du-numerique-le-groupe-ertz/1716-programmer-avec-la-carte-calliope>



Programmer avec **Scratch** !

<https://www.aefe-europe.net/index.php/espace-ressources-zeco/1-ere-du-numerique-le-groupe-ertz/1703-si-sinon-et-on-recommence>

Pour les premiers utilisateurs:

<https://www.youtube.com/watch?v=pdtMUgnmRa4>



Blue-Bot, un petit robot à programmer dès la **maternelle** !



<https://www.aefe-europe.net/index.php/espace-ressources-zeco/1-ere-du-numerique-le-groupe-ertz/1697-blue-bot-le-grand-frere-du-bee-bot>