

<https://culture-scientifique-technique.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article291>



Culture scientifique technique et industrielle



# Ateliers découvertes à la Maison d'Ampère

- Se cultiver - Les lieux - Les musées - Musée de l'électricité à la maison d'Ampère -



1D/2D

Date de mise en ligne : mercredi 6 juin 2018

---

Copyright © Culture académique scientifique - Tous droits réservés

---

Des ateliers animés, et adaptés au niveau scolaire, sont proposés à partir d'une liste d'activités possibles. Ils permettront de découvrir comment générer l'électricité de demain à partir du soleil ou du vent, comment construire un moteur, programmer un robot, comment circulent les électrons et apprécier le luxe d'un vélo à assistance électrique...

Une visite de la maison de l'illustre André-Marie Ampère qui abrite le Musée de l'Électricité complétera ces ateliers.

Lors de la prise de contact, **vous élaborerez votre projet** avec l'interlocuteur de la Maison d'Ampère, projet **disciplinaire ou transversal**.

En savoir plus : [ici](#)

**Pour le primaire :**

**Pour le secondaire :**