

Concours

Ouvert à tous de 7 à 77 ans
Ecoles, collèges, lycées, supérieur



En 2020, on fête le 200^{ème} anniversaire de la
découverte du courant électrique par

Ampère



Réalise un dessin, une histoire, une vidéo, une petite pièce de théâtre, une affiche, ou bien une expérience qui montre combien Ampère était un grand savant et participe au concours qui commémore le 200^{ème} anniversaire de la découverte d'Ampère.

Les meilleurs réalisations seront récompensées.

La production ne portera pas forcément sur l'électricité elle-même mais peut aussi illustrer l'aspect humain et historique.

Ouverture des inscriptions : 1 septembre 2019

Date limite d'envoi des projets : 30 mars 2020

Renseignements et règlement du concours : <http://amperemusee.fr>

Concours organisé par la maison d'Ampère : Poleymieux au Mont d'Or



Ampère
Maison/Musee

Participez au concours !

Réalisez un dessin, une histoire, une vidéo, une petite pièce de théâtre, une affiche, ou bien une expérience qui montre combien Ampère était un grand savant et participez au concours qui commémore le 200^{ème} anniversaire de la découverte d'Ampère.

Les meilleures réalisations seront récompensées.

La production ne portera pas forcément sur l'électricité elle-même mais peut aussi illustrer l'aspect humain et historique. Ampère était mathématicien (professeur de mathématique à l'école Polytechnique), chimiste (il a participé à la découverte du chlore et du fluor), philosophe et physicien.

Pour les enseignants c'est l'occasion d'organiser un travail d'équipe autour d'un projet original sans à priori pédagogique.

Par exemple un groupe d'élève réalise une petite saynète autour de la découverte d'Ampère lorsqu'il observe l'expérience d'Ørsted en 1820, ou bien des élèves illustrent par un dessin la vie sous l'Empire et montrent les difficultés qu'Ampère rencontrait pour ses déplacements, la mise au point de ses découvertes, etc Toutes les idées seront les bienvenues.