

## Programme prévisionnel des manifestations en 2021

### Evènements ou partenariats prévus

#### ➤ Evènements de portée internationale

- Présentation et conférence au Congrès Acfas 88<sup>ième</sup> session, Canada en mai : <https://www.acfas.ca/evenements/congres/programme/88/enjeux-recherche/24/c>,
- Présentation et conférence au e-CIGRE 2021, associées à la commémoration du centenaire CIGRE, 21-25 août 2021 *à définir*,
- Présentation au Congrès e-EPE 2021 6-10 septembre *à confirmer*
- Mise à disposition de la documentation au e-CIRED 2021, 20-23 septembre,
- Inauguration de la plaque de la Maison et le Musée d'André Marie Ampère comme "Historic Site" de l'European Physical Society (EPS), suivi par la SFP, conférence et cérémonie avec Serge Haroche, 6 octobre
- Cérémonie de pose de la plaque Milestone IEEE « Ampère » au Collège de France, *date à l'automne à préciser*

#### ➤ Evènements de portée nationale :

- **Journées du Patrimoine** à la Maison d'Ampère, septembre, *à définir*
- Réseau des relais de la **Fête de la science** du 1<sup>er</sup> au 11 octobre 2021
- Présentation au **68<sup>ème</sup> congrès de l'UdPPC** à Nancy fin octobre, *à confirmer*
- **Journée SEE sur la mobilité durable/électrique** avec Centrale/Supélec fin octobre
- **Journées sur les « métiers de l'électricité »** à Paris, Lyon/ Clermont-Ferrand, Marseille, Rennes, Toulouse pour la semaine de l'industrie du 22 au 28 novembre évènements *en cours d'organisation*
- **Médaille Ampère** de la SEE, cérémonie annuelle des Grands Prix, le 7 décembre
- **Action nationale des académies** : projet avec les DAAC pour les lycéens et scolaires des régions : AuRA , PACA , Ouest, Occitanie, Aquitaine, contenu à associer avec la valorisation des **tables d'expériences**, échéances *à confirmer*

- **Réseau des Musées** : *contenus et dates à confirmer*
  - Expositions :
    - Universcience : Bibliothèque de La Villette, *modalités à redéfinir*
    - Electropolis,
  - Au palais de Tokyo « **Fée électricité** », exposition et évènement sur une journée à planifier
  - Présentations à l'exposition temporaire « Magnétique » à Rennes en 2021, voire Lyon ou Grenoble en 2022
- **Prix Ampère d'EDF**, décerné par l'Académie des Sciences, *à confirmer*
- **Conférences** :
  - Conférence à Paris, *à préciser* avec la SEIN, IESF Ile de France et l'AFAS (Association Française pour l'Avancement des Sciences)
  - Conférences dans les écoles ou Universités :
    - Polytechnique : "Symposium André-Marie Ampère : un après-midi avec Ampère » *date à préciser*
- **Timbre Ampère** avec La Poste, démarche lancée et à suivre pour une échéance 2022

## ➤ Evènements de portée régionale, Lyon,

- **« La fête de la science »** pour la région AuRA, 1<sup>er</sup> au 11 Octobre :
  - Ateliers, conférence et exposition à Poleymieux
  - Conférence avec IESF
- **Expositions itinérantes** dans les bibliothèques universitaires et écoles de Lyon, *reprise à confirmer*
- **Evènement sur la mobilité durable/ hydrogène** avec Symbio à la Maison d'Ampère qui présente une exposition sur une pile à hydrogène *à définir*
- **Inauguration borne de recharge de véhicule électrique** installée à Poleymieux au Musée Ampère renouvelée par la Métropole de Lyon, *date à préciser*
- **Expositions, inauguration ou Portes ouvertes** : industriels (EDF, CNR, GE, RTE, SGI, Enedis ...) *contenu et dates à préciser*
- **Conférences** dans les écoles ou Universités : *à préciser*
  - Université Ouverte de Villeurbanne avec Xavier Dufour en présentiel le 16 décembre
  - Journée Campus avec INSA Lyon et Laboratoire Ampère (INSA, ECL et Université Lyon 1)
  - ESME Sudria, Lyon
  - Cycle de conférences de la SFP avec exposition sur Ampère, *L'exposition pourrait ouvrir et le cycle de conférences être repris.*

➤ **Evènements de portée régionale, Clermont-Ferrand**

- Conférences dans les écoles ou Universités (Mobilité Electrique)

➤ **Evènements de portée régionale, Grenoble,**

- Journée sur le thème « Vers une société bas-carbone » avec les associations et entreprises partenaires et le soutien du Gimelec : **conférences et présentations** consacrées à l'électricité au cœur des enjeux de l'énergie et de la digitalisation, le 3 février 2022

➤ **Evènements de portée régionale, Toulouse,**

- « **Eco Race** », rassemblement international de véhicules électriques, avec conférence à Albi, Toulouse, du Vendredi 1<sup>er</sup> au Samedi 2 Octobre

➤ **Evènements de portée régionale, Marseille,**

- Conférences : à préciser
  - À l'Ecole Centrale de Marseille avec IESF Provence,
  - À la mairie de Marseille
  - Dans les écoles ou Universités

➤ **Evènements de portée régionale, Rennes**

- Journée organisée par l'UdPPC relais pour promouvoir Ampère 2020, *si confirmée en 2021*
- « La fête de la science » pour la région, en Octobre

➤ **Evènements de portée régionale, Ile de France**

- Conférence dans le cadre de l'Université du Temps Libre de l'Essonne avec association des professeurs, sur le territoire de Paris-Saclay, 4 octobre
- « La fête de la science » pour la région, en Octobre

## Moyens communs réalisés sur 2020/2021

### ❖ Site « Ampère2020.fr »,

Ouvert le 13 janvier 2020, il contient en particulier les documents cités ci-après ou donne les liens d'accès,

### ❖ Réalisations de supports de présentation ou de communication :

#### ➤ Emissions et reportages

- Reportage diffusé par **BFMTV Lyon** le 11 juin : <https://youtu.be/KyA-9Ck1qwM>
- « La suite de l'histoire » sur **RCF** : consacrée à Ampère avec Xavier Dufour du 22 au 26 juin : <https://rcf.fr/culture/histoire/andre-marie-ampere-genie-scientifique-et-homme-de-coeur>
- Article dans **Le Figaro-Vox** pour l'anniversaire du 18 septembre
- Article dans **La ficelle** d'octobre 2020 (n°122), journal gratuit lyonnais : André-Marie AMPERE, le génie romantique. Une approche atypique du mathématicien.

#### ➤ Onglet de la Journée Ampère 2020 : supports des présentations, vidéos des conférences, discours et tables rondes

#### ➤ Films



V27

- [Animation numérique](#) de 3 minutes sur les expériences d'Ampère lien (versions anglaise et française),
- [Film documentaire sur la vie et l'œuvre d'Ampère](#) de 20'20" (SAAMA) et sa [bande annonce](#) de 2 minutes,
- [Films et audio-visuels](#) consacré à Ampère du concours jeunes, jury et palmarès, productions des lauréats prix des écoles, des collèges et des lycées/universités
- **Enregistrement de conférences :**
  - Conférence Ampère du 9 octobre 2020 pour la Fête de la science à Clermont Ferrand
  - Journée Ampère 2020 du 23 novembre : discours, présentations, conférences et tables rondes

### ➤ **Documents :**

- [Fascicule de présentation générale « Maison d'Ampère et Dossier Journée Ampère 2020 »](#) (français et anglais)
- [Documents PMIS IESF](#) (avec la participation de l'UdPPC)
- [Recueil sur la commémoration Ampère, édition pour fin 2021](#)
- [Fascicule de présentation du numéro REE 2019-5](#), mise à jour novembre 2020 (français et anglais)
- [Brochure pour les jeunes](#) (français, anglais et américain)
- [Jeu « le Circuit Ampère » et Quiz](#) (français et anglais)
- [Dossier « Journée Ampère 2020 »](#) avec le **N°2021-2 de la REE**, (mai 2021) cahier de 20 pages et tiré à part sous forme d'un fascicule
- Dossier « Journée Ampère 2020 » dans **N°3 de la 3EI** (avril 2021), série d'articles pour les professeurs sur les thèmes présentés

### ➤ **Affiches et panneaux:**

- [Exposition itinérante sur la vie et l'œuvre d'Ampère](#) : 6 affiches et objets avec leur cartel réalisée pour l'IUT de Lyon



V27

- [Affiches et kit pour expositions fixes ou itinérantes](#) pour les écoles, collèges, lycées,
- [Panneaux pour une exposition sur Ampère, pour les musées et universités ou écoles d'ingénieurs](#)

### ➤ **Publications** :

- **Newsletters**, publication n°1 à 12, distribuées
- **Articles sur Ampère dans la revue REE** (sur le thème de la chimie, sous réserve)
- [Article dans la revue Electra](#) (CIGRE août 2020) (anglais)
- [Édito de l'été 2020 de l'UFE](#) publié sur Ampère 2020
- [Communiqué de l'Ecole Polytechnique](#) pour l'anniversaire du 18 septembre 2020
- [Article sur Ampère dans Electrotech mag](#) par Edmond Amouyal dans le cadre de la restauration de la fresque sur la Fée Electricité du Musée d'Art Moderne.

### ❖ **Recherche de mécènes et partenaires**

Les recherches de financement portent notamment sur la réalisation de supports (brochures, vidéos, enregistrements, publications...) et sur l'organisation des événements, document :

« [Ampère 2020 - Coupon appel dons spécifiques Ampère2020 V6](#) »

### ❖ **Sollicitation des Médias**

Relance et sollicitation pour des articles, des émissions, des reportages auprès de la presse écrite et audiovisuelle.