



Le **6 octobre 2021** la plaque commémorative « **Site historique de la Physique Européenne** » de l'**European Physical Society (EPS)** est apposée au **Musée Ampère**, avec la **Société Française de Physique (SFP)**.

La plaque est inaugurée par Monsieur Serge Haroche, prix Nobel de physique 2012 et Monsieur Luc Bergé, président de l'European Physical Society.



La présentation de la plaque a été précédée par les allocutions du président de la SEE, du président de la Société Française de Physique, du président de l'European Physical Society, du président de la Société Française de Physique, du prix Nobel de physique et du représentant de Madame la Ministre de l'Éducation supérieure, de la recherche et de l'innovation.

Ces allocutions ont mis en évidence tout ce que la science et la société doivent à l'immense génie d'André-Marie Ampère. Elles ont rappelé l'importance capitale de la science, et de l'électricité en particulier, pour le futur de notre planète.

Ces interventions ont aussi souligné le rôle fondamental d'un lieu comme la Maison d'Ampère - Musée de l'électricité dans la médiation et la motivation des nouvelles générations pour les sciences et techniques.



La cérémonie de labellisation au musée a été précédée par une conférence de Monsieur Serge Haroche, prix Nobel de Physique 2012, à l'Université de Lyon 1:

« La lumière révélée, de la lunette de Galilée à l'étrangeté quantique »

*Qu'est-ce que la lumière qui éclaire et fascine l'humanité depuis la nuit des temps ?
Serge Haroche nous a embarqué dans un immense voyage auprès de ces grands savants qui depuis le XVIIème siècle ont œuvré à la découverte de la nature profonde, à la fois ondulatoire et corpusculaire, de la lumière.*



SAAMA
Amis d'Ampère