

Vendredi 22 septembre 2017



AMPERE : L'HISTOIRE DE L'ELECTRICITE ET DU MAGNETISME

André-Marie Ampère s'est intéressé à de nombreux domaines des sciences tels que l'électricité, le magnétisme, les affinités chimiques, l'histoire naturelle, la botanique ; il s'est aussi intéressé à la poésie et à la métaphysique. Il fait d'importantes découvertes dans le domaine de l'[électromagnétisme](#) et définit les bases des lois sur l'électricité : en particulier il invente les termes de courant et de tension et son nom a été donné à l'unité internationale de l'intensité du courant électrique : l'[ampère](#). Il invente de nombreux dispositifs et appareils tels que le [solénoïde](#), le [télégraphe électrique](#) et l'[électroaimant](#)...

Ampère passa son enfance et son adolescence à Poleymieux dans cette maison qui devint le Musée Ampère en 1er juillet 1931.

Venez découvrir la vie et l'œuvre de ce savant ainsi que l'histoire de l'essor scientifique et industriel de l'électricité.

Rendez-vous : **9h45** sur place.

Adresse : **Maison d'Ampère** 300, route d'Ampère - D73 69250 Poleymieux-au-Mont-d'Or

Durée de la visite : 2H environ

Prix : 6 €/personne

Renseignements : Alain Moissard 06 16 10 64 75

Groupe limité à 30 personnes maximum dans l'ordre d'inscription avant le 12 Juin

BULLETIN D'INSCRIPTION

Merci de renvoyer votre bulletin d'inscription accompagné de votre règlement par chèque à l'ordre de SDL

Préciser sur enveloppe « **MUSEE AMPERE** » - **MAIRIE** - 69370 St Didier au Mont d'Or

Mr et/ou Mme

portable e-mail.....

Les activités se déroulent sous la responsabilité de chacun(e)..Les photos peuvent être diffusées sur le site de Saint Didier Loisirs