

## Les auteurs

### ■ Pierre Ageron

Pierre Ageron est maître de conférences de mathématiques et histoire des mathématiques à l'université de Caen Normandie. Il est membre du Laboratoire de mathématiques Nicolas Oresme et de l'IREM de Basse-Normandie. Ses recherches portent notamment sur la circulation et les efforts d'appropriation de savoirs entre Europe et pays d'Islam, du <sup>xvi</sup><sup>e</sup> au <sup>xx</sup><sup>e</sup> siècle.

### ■ Thérèse Bru

Thérèse Bru est doctorante à l'IDHES (UMR 8533 CNRS) et poursuit en 2015-2016 des recherches à Oxford (Maison française d'Oxford) dans le cadre d'une bourse d'études. Ses travaux explorent les intersections de l'histoire globale des rivalités géopolitiques, de l'histoire des sciences et de celle des données.

### ■ Philippe Martin

Doctorant en Épistémologie et Histoire des Sciences et de Techniques au Centre François Viète de l'université de Nantes. Son sujet de recherche concerne le « Développement industriel et technique et implantation territoriale des usines d'engrais chimiques dans l'estuaire de la Loire et leurs interactions avec les activités portuaires de 1820 à 1970 », sous la direction de Stéphane Tirard.

### ■ Emilia Plosceaunu

Docteure en sociologie de l'École des hautes études en sciences sociales (EHESS), associée à l'Institut de Recherche Interdisciplinaire sur les Enjeux Sociaux (IRIS), alumna du New Europe College Institute for Advanced Studies et de l'École doctorale pour la recherche en sciences sociales en Europe centrale et orientale, titulaire d'un master et d'une maîtrise ès lettres de l'université de Bucarest, ses recherches portent sur les processus de croisement entre mondes savants et mondes de la réforme sociale, à la confluence de la sociologie, de l'histoire et des études de genre.

### ■ Thomas Preveraud

Docteur en histoire des sciences de l'université de Nantes (CRHIA), Thomas Preveraud est maître de conférences en histoire des mathématiques à l'université d'Artois et à l'ESPE Lille Nord-de-France. Ses travaux concernent les circulations mathématiques entre la France et les États-Unis au <sup>xix</sup><sup>e</sup> siècle, notamment dans le cadre de l'enseignement supérieur.

### ■ Marion Tanguy

Marion Tanguy est docteure en histoire moderne et membre associée au CRHIA (EA 1163) à l'université de Nantes. Ses thèmes de recherche concernent l'histoire du port de Nantes, l'histoire des Antilles françaises et le commerce colonial au <sup>xvii</sup><sup>e</sup> siècle.

### ■ Alexis Vrignon

Agrégé et docteur en histoire, Alexis Vrignon a consacré sa thèse à l'émergence des mouvements écologistes en France (des années soixante aux années quatre-vingt). Ses recherches portent sur l'histoire des conflits environnementaux et sur la pluralité des cultures écologistes en France et en Europe dans la seconde moitié du <sup>xx</sup><sup>e</sup> siècle. Il est par ailleurs membre du conseil d'administration du RUCHE (Réseau Universitaire des Chercheurs en Histoire Environnementale) dont il gère le site internet (<http://leruche.hypotheses.org/>).