

Frédéric SOULU (Dr)

[frederic.soulu@gmail.com](mailto:frederic.soulu@gmail.com)

07 79 80 24 84

né le 16/01/1972 à Orthez (64)

Marié, 3 enfants

Résidence des 3 couronnes Bât. B

52 rue de Béhobie – 64700 HENDAYE



#### OBJECTIFS PROFESSIONNELS

Produire, diffuser l’histoire des sciences et techniques (fin XVIII<sup>e</sup> – début XX<sup>e</sup> siècle)  
Ingénierie culturelle.

#### FORMATION

- Qualification MCF CNU22 et CNU72 (session 2017).
- 2013 - 2016 (soutenue le 14 décembre 2016) : Doctorat en épistémologie et histoire des sciences et des techniques.  
Thèse « Développement de l’astronomie française en Algérie (1830-1938). Astronomie de province ou astronomie coloniale ? » sous la direction de Guy Boistel (<http://www.theses.fr/s115115>) - Centre François Viète EA 1161 (Epistémologie, histoire des sciences et des techniques) - Université de Nantes, Bretagne Loire.  
*Thèse lauréate de la Société Française d’Histoire des Sciences (« accessit Thèse de l’année 2016 »)*
- 2007 : Magister « Sciences et la technique dans la Société : gouvernance, communication, patrimoine » (option patrimoine) – mention B. Conservatoire National des Arts et Métiers à Paris.
- 1995 : DEA « Instrumentation et mesures » (UFR Physique) - mention AB. Université de Bordeaux I.

#### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- 01/01/2019 – aujourd’hui : Chercheur contractuel (post-doctorant) projet « Bureau des longitudes (1795-1932) » - Archives Henri Poincaré Philosophie et Recherches sur les Sciences et les Technologies – Université de Lorraine (Nancy)
  - Base de données « Instruments »
  - Enseignement « Approche épistémologique de la technologie » (INSPE Lorraine)
  - Enseignement « Approfondissement en histoire et philosophie des sciences physiques » Master 2 Madelhis (UFR SHS - Université de Lorraine)

- 01/09/2017 – 31/12/2018 : Enseignant contractuel de physique-chimie – Rectorat de Bordeaux – Collège et Lycée de Saint-Jean-Pied-de-Port (64)
- 2016 – aujourd’hui : Chercheur associé bénévole – Centre François Viète (EA 1161) UFR Sciences et techniques - Université de Nantes
  - Membre du Groupe d’Histoire de l’Astronomie
  - Édition critique d'archives astronomiques algériennes contemporaines
  - Membre du comité de lecture des « Cahiers François Viète »
- 2011 – 2016 : Collaborateur bénévole CED des Glycines – Alger (Bibliothèque de recherche et centre d'accueil de chercheurs en SHS)
  - Accompagnement définition du projet scientifique et de développement du centre
  - Accompagnement développement du réseau maghrébin (Maroc, Tunisie, Algérie)
  - Accompagnement du projet d'Université pour tous (www.universitepourtous-alger.org)
  - Site web et communication : « Journées d'études en histoire contemporaine C.-R. Ageron », Journées d'études en histoire contemporaine « Des chrétiens dans la guerre », Carnet de recherche « Etudes algériennes » sur Hypothèse.org
  - Mise en place et suivi d'un tableau de bord de la fréquentation de la bibliothèque de recherche.
- 2010 - 2011 : Animateur–formateur en astronomie  
Ambassade de France en Ethiopie (fonds FSP)
- 2008 -2010 : Professeur de Physique-Chimie  
Lycée Guebre Mariam – Mission Laïque Française – Addis Abeba (Ethiopie)
  - cours de physique-chimie
  - création et animation d'un club d'astronomie pour les élèves
- 2000 – 2008 : Administrateur délégué – Château-observatoire d'Abbadia (Hendaye 64)  
Académie des sciences de l'Institut de France
  - conservation d'un édifice Monument Historique et de ses collections,
  - création et animation d’événements artistiques ou de culture scientifique et technique,
  - gestion et animation d'une équipe de 5 à 10 personnes,
  - communication et organisation de l'exploitation touristique (32 000 visiteurs).
- 1998 – 2000 : Administrateur délégué adjoint – Château-observatoire d'Abbadia (Hendaye 64)  
Académie des sciences de l'Institut de France
- 1997 – 1998 : Animateur vacataire – Planétarium Palais de la Découverte (Paris 75)
  - conception et animation de séances sur projecteur Zeiss Starmaster

LISTE DES TRAVAUX 2015 - 2019

Communications :

- ▲ COM – Soulu, F., “A Telescope in Conflict: Astronomy in Colonial Algeria”, *XXXIV Symposium of the Scientific Instrument Commission*, Turin 7 – 11 September 2015
- ▲ COM - Soulu, F., « Développement de l'astronomie française en Algérie (1830-1938) : astronomie de province ou astronomie coloniale ? », *Séminaire du Centre François Viète – Nantes* – 08 décembre 2015.
- ▲ ACTI - Soulu, F., « Les télescopes de Foucault d'Alger : innovations en contexte colonial », *Conférence Lumière et Astronomie organisée par l'Agence Thématique de recherche en Sciences et Technologie (ATRST) – Bibliothèque nationale d'Algérie* – 21 et 22 décembre 2015.
- ▲ COM – Soulu, F., « Développement de l'astronomie française en Algérie (1830-1938) : éléments d'une recherche en cours », *Séminaire interne du Centre de Recherche en Astronomie Astrophysique et Géophysique – Alger* – 15 juin 2016.
- ▲ COM – Soulu, F., « De la rainette au baromètre : météorologie et colonisation de l'Algérie (1830-1853). », *Journées jeunes chercheurs (SFHST, Shesvie, SFHSH, Cofrhigeo, CHC, SACDHTE)*, Paris 25-26 novembre 2016.
- ▲ COM – Soulu, F., « Alger 1830 : un théodolite pour combattre. », *Séminaire d'histoire des mathématiques de l'Institut Henri Poincaré*, Paris, 9 juin 2017.
- ▲ COM – Soulu, F., « L'observatoire d'Alger sous Charles Bulard (1860-1880) : circulations, communications et culture matérielle », *Séminaire Histoire des Sciences, Histoire de l'Innovation : circulations, communications et civilisations matérielles en Europe (XVIIIe – XXIe s.)*, Paris, 23 novembre 2017.
- ▲ COM – Soulu, F., « French Time and Maghreb Space: the factory of time in the empire », *Symposium "The Bureau des longitudes (1795-1932): Cooperation and Competition Networks"*, *8th International Conference of European Society for the History of Science* – Londres - 16 septembre 2018.
- ▲ COM - Soulu, F., « Acteurs indigènes des sciences de l'observatoire françaises en Algérie de la période coloniale : typologie et trajectoires. », *Séminaire du Centre François Viète – Nantes* – 11 décembre 2018.
- ▲ COM - Soulu, F., « Théodolite contre sextant. », *Colloque « Le Bureau des longitudes au prisme de ses procès-verbaux (1795-1932) »* – Paris – 11 décembre 2018.
- ▲ COM – Soulu, F., « Météorologie et opérations militaires dans la Régence d'Alger : les fondations d'une météorologie d'Etat ? », *Séminaire Histoire des Sciences mathématiques de l'Institut Mathématique de Jussieu-Paris Rive gauche* – Paris – 13 février 2019.
- ▲ COM – Soulu, F., « L'instrument scientifique : objet de recherche et de valorisation », *Séminaire de recherche ANR "Le Bureau des longitudes (1795-1932)"* - Nancy MSH - 6 juin 2019.
- ▲ COM – Soulu, F., « Le ‘panorama météorologique’ de Charles Bulard (1825-1905) : savoir-faire amateur et administration coloniale de l'Algérie », *Journée d'étude « L'amateur au travail : instruments, gestes, savoir-faire. »* - Nancy – 23 septembre 2019.

#### Publications :

- ACL – Lamy, J., **Soulu, F.**, « L'émergence contrariée du chronographe imprimant dans les observatoires français (fin 19e – début 20e s.) », *Annals of Science*, vol. 72, n°1, 2015, p.75-98.
- ACL – Soulu, F., « Observatoires français dans l'Algérie coloniale : forme et spatialité », *Cahiers François Viète*, série III, 4, 2018, p. 3-32.
- AP – Soulu, F., « Archives astronomiques algériennes contemporaines. Edition critique des archives administratives de l'observatoire d'Alger pendant la période coloniale (1874-1931) », *Carnet de recherche* [<http://bouzarearch.hypotheses.org/>], ouvert depuis mars 2017.
- ACLN – Soulu, F., « L'institutionnalisation de l'astronomie française en Algérie (1830-1886) », *Sabix*, à paraître (2019).

## DIVERS

- Langues :
  - anglais (lu, écrit, parlé) C1 (BULATS-2006)
  - espagnol (pratique orale)
  - arabe algérien (notions solides)

profil linkedin : <https://www.linkedin.com/in/frederic-soulu-05913799>

dépôts HAL:

[https://hal.archives-ouvertes.fr/search/index/?q=Soulu&submitType\\_s=file&authIdHal\\_s=frederic-soulu](https://hal.archives-ouvertes.fr/search/index/?q=Soulu&submitType_s=file&authIdHal_s=frederic-soulu)