

CURRICULUM VITAE.

TRICIA CLOSE-KOENIG

Université de Strasbourg, 4 rue Kirschleger, 67085 Strasbourg Cedex
tkoenig@unistra.fr

DOMAINES DE COMPÉTENCE

Histoire de la médecine du XX^e siècle ;
Médiation scientifique, patrimonial & historique ;
Coordination de la recherche et des projets européens ;
Histoire des sciences de la vie du XX^e siècle ;
Histoire de l'astrophysique du XX^e siècle.

AFFILIATIONS UNIVERSITAIRES

Sociétés, Acteurs, Gouvernement en Europe (SAGE UMR7363), Université de Strasbourg;
Département d'histoire des sciences de la vie et de la santé (DHVS), Faculté de médecine de Strasbourg.

PARCOURS UNIVERSITAIRE

- 2011* **Doctorat (PhD)** Histoire et Épistémologie des Sciences et des Techniques
Université de Strasbourg, France.
Thèse : Betwixt and between. Production and commodification of knowledge in a medical school pathological anatomy laboratory, Strasbourg (mid-19th century to 1939).
Directeurs de thèse : Christian BONAÏ, Professeur d'histoire de la médecine, Université de Strasbourg et Patrick LLERENA, Professeur des sciences économiques, Université de Strasbourg.
- 2004 **Master of Arts (MA)** European Society, Science and Technology (ESST)
Universitetet i Oslo, Oslo, Norway
Diplôme d'Études Approfondies (DEA) Sciences, Technologies, Sociétés: Histoire et Enjeux
Université Louis Pasteur, Strasbourg
Mémoire : Dark Matters: The Pre-controversial Years of a Contemporary Controversy. (mention: bien)
Directeur de mémoire : Matthias Dörries, Professeur d'histoire des sciences (ULP) et Sissel Myklebust, Associate Professeur d'innovation, technologie et culture (UiO)
- 2001 **Master of Science (MSc)** Astronomy and Astrophysics
Saint Mary's University, Halifax, Canada
Mémoire : Lunatic on a Mountain: Fritz Zwicky and the Early History of Dark Matter
Projet de recherche scientifique : Observation de matière intergalactique dans l'amas de Coma, CFHT, Hawaii
- 1998 **Diplôme Supérieur d'Études Françaises, 3e degré.**
Institut International des Études Françaises, Université Marc Bloch, Strasbourg
- 1997 **Bachelor of Science (BSc)** Physics with minors in Mathematics and French
Mount Allison University, Sackville, Canada
Mémoire : The Distribution of Hyperbolic Meteors
- 1993 **High School Diploma**
Moncton High School, Moncton, Canada

* Congé maternité 2008

RECHERCHE & ENSEIGNEMENT

- 09.2021-présent **Ingénieur de recherche (CDI 100%)**
FNS Sinergia Neverending infectious diseases, Université de Strasbourg
- 2011-présent† **Vacataire d'enseignement supérieur (avec qualification CNU 72)**
L1SPS Sciences humaines et sociales (TD) ; Jury des oraux L1 et L2SPS
Faculté de médecine, mautique et sciences de la santé, Université de Strasbourg
M1&M2 Sciences et Société. Histoire des sciences de la vie ; Methodologie de la recherche ; Anglais
Faculté des sciences historiques, Université de Strasbourg
L2&L3 Culture scientifique et technique
Faculté des sciences de la vie, Université de Strasbourg
- 09.2016-08.2021 **Chercheur contractuel & Manager du projet (CDD 100%)**
ERC BodyCapital. The healthy self as body capital: Individuals, market-based societies and body politics in visual twentieth century Europe, Université de Strasbourg
- 10.2015-11.2015 **Ingénieur de recherche/Chercheur contractuel (CDD 100%)**
IdEx Culture, sciences & société *Visites guidées de Strasbourg médical*, SAGE UMR7363 / Jardin des sciences, Université de Strasbourg
- 07.2012-09.2015 **Coordinateur du projet et chargé de communication (CDD 50%)**
Projet Interreg IV Offensive sciences *Rhinfilm. Projections sur le Rhin supérieur*, Unistra
- 01.2013-01.2014 **Chercheur post-doctorant (CDD 100%)**
ERC Ways of Writing. How Physicians Know 1550-1950, Institut für Geschichte der Medizin, Charité-Berlin
- 09.2011-06.2012 **Chercheur post-doctorant (CDD 50%)**
DFG-ANR From advertisement to marketing: Pharmaceutical enterprises, patients, physicians and the construction of medical markets, Université de Strasbourg
- 10.2008-09.2009‡ **Attaché temporaire d'enseignement et de recherche, CNU 05/06 (demi-ATER)**
Faculté des sciences économiques et de gestion, ULP, Strasbourg
- 10.2007-09.2008 **Attaché temporaire d'enseignement et de recherche, CNU 72 (demi-ATER)**
Faculté de psychologie et sciences de l'éducation, ULP, Strasbourg
- 09.2004-09.2007 **Moniteur d'enseignement supérieur**
Faculté des sciences économiques et de gestion, ULP, Strasbourg
- 2001-2003 **Vacataire d'enseignement supérieur**
Centre de langue - Faculté de Pharmacie, l'ESBS et l'ENSPS, ULP, Strasbourg
- 1998-2000 **Teaching Assistant (Moniteur d'enseignement supérieur)**
Astronomy and Physics Department, Saint Mary's University, Halifax, Canada
- 1994-1997 **Teaching Assistant (Moniteur d'enseignement supérieur)**
Physics Department, Mount Allison University, Sackville, Canada

DISTINCTIONS

- 2011 *Richard Hadden Award* de la Canadian Society for the History and Philosophy of Science (CSHPS/SCHPS) pour l'article : "Catalogues, logbooks and atlases: Inventory management in 19th and 20th century pathological anatomy."
- 2005 *Richard Hadden Award Honourable Mention* de la Canadian Society for the History and Philosophy of Science (CSHPS/SCHPS) pour l'article : "Jumping Neutrons! The implementation of a nuclear particle in astrophysics."
- 2004-2007 *Allocataire du Ministère de la Recherche*. Université Louis Pasteur, Strasbourg, France.
- 1998-2000 *Saint Mary's University Graduate Fellowship*. Saint Mary's University, Halifax, Canada.
- 1996 *Summer Research Fellowship*, Mount Allison University, Sackville, Canada

† Congé maternité 10.2014-02.2015

‡ Congé maternité 12.2008-03.2009

ACTIONS DE DIFFUSION DE LA CULTURE SCIENTIFIQUE

[2020-2024] Organisatrice d'une école d'été sur les approches nouvelles en histoire de la médecine à la Fondation Brocher (Genève) et de la conférence finale avec une ouverture sur la recherche biomédicale et les collections historique (Genève) dans le cadre du projet *FNS Neverending infectious diseases*.

[2012-2023] Coordinatrice (et guide) des parcours Journées Européennes de Patrimoine (JEP) sur le site hospitalier, Jardin des sciences, Université de Strasbourg.

[2016-2022] Coordinatrice d'un cycle de 4 conférences internationaux autour de l'histoire de la santé et l'histoire de la télévision avec Wellcome Collection, London School of Hygiene and Tropical Medicine (LSHTM) et Science Museum Dana Research Centre (Londres) et un sur la santé à la télévision socialiste (Paris), ainsi que coordinateur de projections publiques de films d'archives sur l'histoire de la santé (Strasbourg et Berlin) dans le cadre du projet *ERC BodyCapital*.

[2015-2016] Organisatrice des parcours historique et architectural de *l'Hôpital civil de Strasbourg* et la mise en place de l'appli *Strasbourg, L'Université dans la Ville* dans le cadre de l'*IdEx Sciences et Société « Strasbourg médical »*.

[2012-2015] Coordinatrice des cycles de projections (i.e., *1938. Le Rhin, entre nous ? ; L'Or du Rhin : le vin ; Projections sur le Rhin. Propagandes par le film ; Bien-être, mieux être : la santé à l'écran de part et d'autre du Rhin*), de plusieurs journées d'étude, de deux conférences internationales dans le cadre du projet *Interreg RHINFILM*.

[2011-2014] Co-coordonateur des séminaires *Approches et méthodes ST2S*, IRIST EA3424-LESVS, Université de Strasbourg.

[2012] Co-organiser of the European Science Foundation workshop *Standard Exchanges: Economics and historical perspectives of drug standardization* (with Nils Kessel), 5-7 December 2012, Strasbourg.

[2012] Organiser of the exhibition *Au fil des pages... les sciences en question*, an exhibit in the science libraries of the *Université de Strasbourg* of work prepared by life sciences students in the class *L2 Culture scientifique et technique*.

[2011-2012] Organisateur des parcours historique et architectural *Hôpital civil de Strasbourg. L'Association Médecine, Santé et Société : Charles Marx* (MeSaSo), Strasbourg.

[2008-2009] Organiser of three sessions titled *Lab and clinic* at three international conferences: ESSHC 2008, SSHM 2008, 6th Lab History Conference 2009 (with presentations by Christopher Crenner (University of Kansas Medical Center, USA), Morten Hammerborg (University of Bergen, Norway), Harry Marks (The Johns Hopkins University, USA), Steve Sturdy (University of Edinburgh, Scotland), Rosemary Wall (King's College London, UK)).

[2006-2007] Coordinateur des séminaires de recherche *Innovations médicales et thérapeutiques : Offre et demande de pratiques de santé*. IRIST EA3424-LESVS, Université Louis Pasteur, Strasbourg.

[2007] Co-coordonateur de la journée d'étude MISHA *Inégalités dans le système de recherche : L'apport des études territoriales* (avec Rachel Lévy et Anne Fellingner).

[2007] Co-coordonateur de la journée d'étude MISHA *Inégalités dans le système de recherche : L'apport des études du genre et des rapports sociaux de sexes* (avec Anne Fellingner).

[2007] Co-organisation de *4th Augustin Cournot Doctoral Days* (avec Shaneera Boolell-Gunesh, Charlotte Le Chapelain, Anne Fellingner and Aleesha Mohamudally), an international and pluridisciplinary graduate conference, Ecole doctorale Augustin Cournot, Université Louis Pasteur, Strasbourg.

[2006] Guide du *Parcours architectural : Hôpital civil*. Journées d'architecture, Strasbourg.

[2006] Organisation d'un micro-trottoir *Comment penser l'avenir ?* dans le cadre des *Savoirs en commun*, Mission culture scientifique et technique, Université Louis Pasteur.

[2005] Organisation des *Journées IRIST*. IRIST EA3424, Université Louis Pasteur, Strasbourg.

[2005] Contribution à l'exposition *La physique au féminin*. Sous la direction de Sébastien Soubiran, Mission culture scientifique et technique, Université Louis Pasteur, Strasbourg.