## Dr Thomas Huet

Chercheur et gestionnaire de base de données EAMENA  $\cdot \text{Endangered}$  Archaeology in the Middle East and North Africa Université d'Oxford, École d'archéologie ·2 South Parks Road, Oxford OX1 3TG, Royaume-Uni



 $\bowtie$ thomas.huet@arch.ox.ac.uk & thomashuet7@gmail.com

R École d'archéologie & Projet EAMENA

()  $0000 \hbox{-} 0002 \hbox{-} 1112 \hbox{-} 6122$ 

zoometh

2hKEVaIAAAAJ

Thomas\_Huet2

44 (0)7 518 152 642

### Curriculum Vitae

Préhistoire, patrimoine culturel et archéologie computationnelle

#### POSTES ACADEMIQUES ET PROFESSIONNELS (2014-) 1

depuis 2021 Chercheur et gestionnaire de base de données EAMENA, Université d'Oxford, École d'archéologie, 2 South Parks Road, Oxford OX1 3TG, Royaume-Uni, 1er novembre-...

2021 Technicien de soutien à la recherche spécialisé, Département de Préhistoire, Universitat Autònoma de Barcelona (UAB), Espagne, 1er juillet-31 décembre.

2020 Co-responsable de l'étude des gravures médiévales de Sauri (Catalogne, Espagne), 2ème campagne, Universitat Autònoma de Barcelona (UAB), Espagne, 19 octobre-24 octobre.

2019-20 Chercheur chez Archaïos, responsable de l'intégration de la base de données pour l'étude d'Al-'Ula, Arabie saoudite (Archaïos, AFALULA, RCU).

2019 Co-responsable de l'étude des gravures médiévales de Sauri (Catalogne, Espagne), 1ère campagne, Universitat Autònoma de Barcelona (UAB), Espagne, 15 septembre-15 octobre.

— Concepteur de projet pour la création d'un pôle technologique en technologies émergentes pour les sciences humaines, UMR 8546 CNRS/PSL-AOrOc, Paris, resp. K. Gruel. 1er juin-1er juillet.

2018 Ingénieur de recherche (IR), UMR 7264 CEPAM—CNRS, Université Nice Sophia-Antipolis, projet Céramiques Imprimées de Méditerranée occidentale (CIMO), resp. D. Binder, 1er mai-30 août, et 1er octobre-30 novembre.

- Ingénieur de recherche (IR), UMR 5140, ASM-CNRS, Université Paul Valéry Montpellier 3, projet EpiSpat (alias ArchaEpigraph), LabEx ARCHIMEDE, resp. C. Pellecuer, 1er avril-1er mai, et 1er-30 septembre.

2017-8 Formation sur les techniques d'enregistrement de l'art rupestre et des stèles gravées de la péninsule ibérique sud-ouest (Tecniques d'enregistrament de l'art rupestre de les esteles gravades del Sud-oest de la Peninsula ibèrica), Grupo de investigación "Arqueología de las dinámicas sociales", Institución Milá y Fontanals (IMF) - Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Barcelone, resp. S. Valenzuela, 1er septembre 2017-30 mai 2018.

2017 Développement du système d'information (SIG, base

de données, topographie et photogrammétrie), grotte de Pertus II, Alpes-de-Haute-Provence, UMR 7264 CEPAM-CNRS, Université Nice Sophia-Antipolis et Evéha, resp. C. Lepère, 7-27 juillet.

2016 Développement du système d'information (SIG, base de données, topographie et photogrammétrie), grotte de Pertus II, Alpes-de-Haute-Provence, UMR 7264 CEPAM-CNRS, Université Nice Sophia-Antipolis et Evéha, resp. C. Lepère, 1er-15 août 2016.

2015-6 Chercheur postdoctoral, LabEx ARCHIMEDE, UMR 5140 ASM-CNRS et Université Paul-Valéry, Montpellier. Projet : "Étude des décors céramiques figuratifs de l'âge du bronze final dans le sud de la France et le nord-est de l'Espagne", 1er octobre 2015-30 septembre 2016.

2015 Auditeur dans le séminaire de recherche "Regards croisés sur la notion de paysage", enseignant : S. Robert, EHESS, mars-juin.

2014 Chargé de recherche (IR), projet Archaepigraph, UMR 6249 Chrono-Environnement, Université de Franche-Comté, dir. M.-J. Ouriachi et L. Nuninger, 1er septembre-30 octobre.

2013-14 Assistant de recherche (IE), USR CNRS – UB 3516, plateforme GeoBFC, MSH de Dijon, Université de Bourgogne, projet OH-FET (Historical Object, Function, Space, Time), dir. L. Saligny, 1er juin-31 mai.

## FORMATION (2003-)

2006-12 Doctorat en Histoire et Archéologie, titre : "Organisation spatiale et sériation des gravures piquetées du mont Bego", premier niveau de distinction (mention très honorable avec les félicitations du jury), 29 mai 2012, Université Nice Sophia-Antipolis, UMR 7264 CEPAM-CNRS, HALtheses: tel-00712290.

2005-6 Master 2 Recherche en Histoire et Archéologie, titre : "Étude des gravures protohistoriques de la zone des lacs (zones I, II, III et V) de la région du mont Bego, Tende, Alpes-Maritimes", mention bien, Université Nice Sophia-Antipolis, UMR 7264 CEPAM-CNRS, HALtheses: tel-00715386.

2004-5 DUT (Diplôme universitaire de technologie) en Génie Informatique, Conservatoire National des Arts et Métiers, Paris.

break **2003** Diplôme de topographie, Universitad de Ingeniería, Lima, Pérou.

# 3 PRIX ET DISTINCTIONS

2023 Fonds Meyerstein.

**2013** Prix de thèse pour publication. CASDEN – Banque Populaire (UFR LSH, Université Nice Sophia-Antipolis).