50pt50pt

**CURRICULUM VITAE**

**Thomas Huet**  
image [thomas.huet@arch.ox.ac.uk](mailto:thomas.huet@arch.ox.ac.uk) & [thomashuet7@gmail.com](mailto:thomashuet7@gmail.com)  
image [School of Archaeology](https://archit.web.ox.ac.uk/people/dr-thomas-huet) & [projet EAMENA](https://eamena.org/people/dr-thomas-huet)  
image [0000-0002-1112-6122](https://orcid.org/0000-0002-1112-6122)  
image [zoometh](https://github.com/zoometh/thomashuet.github.io/blob/main/README.md)  
image [2hKEVaIAAAAJ](https://scholar.google.fr/citations?user=2hKEVaIAAAAJ)  
image [Thomas\_Huet2](https://www.researchgate.net/profile/Thomas_Huet2)  
image (0)7 518 152 642

# SITUATION ACTUELLE (depuis 2021)

**Researcher and Database Manager**, University of Oxford, School of Archaeology, project ’Endangered Archaeology in the Middle East and North Africa’ (EAMENA), 2 South Parks Road, Oxford OX1 3TG, United Kingdom.

# POSTES ACADÉMIQUES *&* PROFESSIONNELS (depuis 2013)

**2021-7** Chercheur et responsable de la base de données EAMENA (*Endangered Archaeology in the Middle East and North Africa*), Université d’Oxford, School of Archaeology, 2 South Parks Road, Oxford OX1 3TG, Royaume-Uni, novembre 2021-  
Développement, administration et gestion de la base de données EAMENA, formation des utilisateurs et des gestionnaires des instances nationales, etc. **2021** Technicien de Support à la recherche (Técnico Especialista de Suport a la Recerca - TEC), Département de Préhistoire, Universitat Autònoma de Barcelona (UAB), Espagne, 1er juillet-31 octobre  
Informatisation de la base de données des gravures médiévales de Sauri, développement de routines d’analyses (scripts R). **2019-20** Chercheur Archaïos (compagnie privée), 1er juin - 1er juin  
Chargé de l’intégration de la base de données et du SIG pour l’étude de l’oasis d’Al-’Ula (Arabie Saoudite). **2019** Ingénieur d’études (IE), UMR 8546 CNRS/PSL-AOrOc, Paris et Allones, 1er juin - 1er juillet  
Étude de faisabilité (prospection auprès des acteurs administratifs et de rercheche, locaux, régionaux et nationaux) pour le redéploiement du Centre de Ressources Archéologique (CAPRA, Allones) en *hub* technologique pour le service aux institutions de recherche en archéologie. **2018** Ingénieur de recherche (IR), UMR 7264 CEPAM-CNRS, Université Nice Sophia-Antipolis, projet *Céramiques Imprimées de Méditerranée occidentale* (CIMO), 1er mai-30 août et 1er octobre-30 novembre  
Modélisation des données archéologiques de la diffusion du Néolithique en Méditerranée centro-occidentale, routines d’analyses, développement de l’application web Leapfrog (scripts R) **2018** Ingénieur de recherche (IR), UMR 5140 ASM-CNRS, Université Paul Valéry Montpellier 3, projet *EpiSpat* (aka *ArchaEpigraph*), LabEx ARCHIMEDE, 1er avril-1er mai et 1er-30 septembre  
Étude statistiques et géostatistiques des stèles épigraphiques de la Narbonnaise antique, analyses à la volée de la base de données *EpiSpat*(scripts R, connecteur ODBC, base de données FileMaker). **2015-6** Chercheur postdoctoral, LabEx ARCHIMEDE, UMR 5140 ASM-CNRS et Université Paul-Valéry, Montpellier. Projet : "Étude des décors figuratifs en céramique 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. **2014** Ingénieur de recherche (IR), projet *Archaepigraph*, UMR 6249 Chrono-Environnement, Université de Franche-Comté, 1er septembre-30 octobre  
Étude statistiques, géostatistiques et de réseaux des stèles épigraphiques de la Narbonnaise antique. **2013-4** Ingénieur d’études (IE), USR CNRS - UB 3516, plateforme GeoBFC, MSH de Dijon, Université de Bourgogne, projet OH-FET (Objet Historique, Fonction, Espace, Temps), 1er juin-31 mai  
Développement de l’application OH-FET (Python) d’après le modèle conceptuel éponyme.

# PARCOURS ACADÉMIQUE

**2006-12** Doctorat en Histoire et Archéologie: "Organisation spatiale et sériation des gravures piquetées du mont Bego", mention très honorable avec les félicitations du jury, 29 mai 2012, Université Nice Sophia-Antipolis, UMR 7264 CEPAM-CNRS, HALtheses: [tel-00712290](https://tel.archives-ouvertes.fr/tel-00712290). **2005-6** Master 2 Recherche en Histoire et Archéologie: "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](https://tel.archives-ouvertes.fr/tel-00715386). **2004-5** Diplôme universitaire de technologie (DUT) Génie informatique, Conservatoire National des Arts et Métiers (CNAM), Paris.

## Prix et récompenses

**2024** Fonds Meyerstein (£400). **2023** Fonds Meyerstein (£400). **2013** Prix de thèse pour publication. CASDEN-Banque Populaire (UFR LSH, Université Nice Sophia-Antipolis) (1500€).

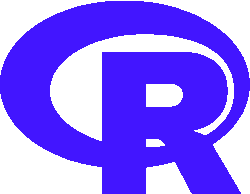
# OUTILS, LANGAGES *&* PROGRAMMES INFORMATIQUES MAÎTRISÉS

(**-**) notions

**Systèmes d’exploitation Langages de programmation et développement de logiciels**  
Linux (Ubuntu), Windows R, Python, JavaScript-, SQL, langages de balisage (JSON, XML, HTML, CSS, YAML, etc.). **Serveurs Développement de bases de données**  
Apache Bases de données SQL (PostgreSQL/GIS, FileMaker Server) et bases de données NoSQL (Arches). **Framework d’application web**  
Django avec Python. **Environnement de développement intégré (IDE) & Système de contrôle de version Git & Intégration continue**  
Visual Studio Code GitHub, GitLab Travis-CI-, GitHub Actions, GitLab CI-. **Documents web dynamiques Publication assistée par ordinateur Plateformes web**  
Quarto, Rmarkdown, RShiny, Plotly, Jupyter Notebook LaTeX, Markdown, Microsoft Office RPubs, HAL, Zenodo. **Images 2D (Infographie Gestion et métadonnées des images)**  
IIIF-, ImageMagick, ImageJ, et logiciels graphiques courants (Gimp, Inkscape, Photoshop, Illustrator) ExifTool, XnView, Piwigo, etc. **Images 3D (Photogrammétrie/RTI Création 3D Web 3D)**  
PhotoScan, Meshroom-, MicMac-, RTIBuilder- MeshLab, CloudCompare, Blender WebGL, 3DHOP, Potree-. **Systèmes d’information géographique (SIG) Bases de données et services géospatiaux en ligne Géopositionnement et topographie**  
QGIS, ArcGIS Arches, GeoCMS (Leaflet, Mapbox, OpenLayers), GeoServer, services géospatiaux web (WMS, WFS, WCS, etc.) GPS différentiel, station totale, théodolite. **Modélisation basée sur les agents (ABM)**  
NetLogo-, RNetLogo-

# PRODUCTION LOGICIELLE *&* APPLICATIONS WEB

## Logiciels et bibliothèques logicielles

**2024** Arches Python plugin *citation-generator*, [image](https://github.com/eamena-project/eamena-arches-dev/tree/main/dbs/database.eamena/citation#readme). **2022-...** Package R *eamenaR*, version 0.1.1, [image](https://github.com/eamena-project/eamenaR/tree/main#readme). **2022** Package R *itineRis*, version 0.1.0 (préversion), avec Veronica Cicolani et Gilberto Artioli, [image](https://github.com/zoometh/itineRis/tree/main#readme). **—** Package R *useweaR*, version 0.0.0.999 (préversion), [image](https://github.com/zoometh/itineRis/tree/main#readme). **2021** Package R *iconR*, version 0.1.0 (version stable CRAN), avec Jose Pozo et Craig Alexander, [](https://cran.r-project.org/web/packages/iconr/index.html), [image](https://github.com/zoometh/iconr#readme). **2014** Application OH-FET v.1, une application Python pour comparer les dynamiques urbaines sur de longues périodes (avec Ludovic Granjon et Laure Saligny, MSH de l’Université de Bourgogne).

## Applications web

**2023** [](https://eamena.org/advanced-use) EAMENA database Advance Use. Métadonnées, visualisation de graphiques (CIDOC-CRM), modèle conceptuel de données, etc. **2022** [](http://shinyserver.cfs.unipi.it:3838/C14/) Application web interactive RShiny NeoNet, version stable. Sélection, calibration, cumul et modélisation à la volée des dates radiocarbones de la transition du Mésolithique final/Néolithique ancien dans le bassin méditerranéen nord-occidental central. **—** Binder D., **Huet T.**, Base de données et application Leapfrog, [](https://devr.cepam.cnrs.fr/shinyapps/leap/) RShiny Leapfrog, [ 10.34847/nkl.fbd6t845](https://nakala.fr/10.34847/nkl.fbd6t845) **2018** [Application EpiSpat](https://epispat.shinyapps.io/analyses_mult_5/) RShiny interactive pour le regroupement multifactoriel à la volée des stèles épigraphiques romaines.

# FORMATION SUIVIES

## Systèmes d’exploitation / Bases de données / Infrastructures

**2024** "Getting started with ARC (Advanced Research Computing), IT Services, University of Oxford, 29 Mai. **—** "Python : The infrastructure, not the language", IT Learning Centre, University of Oxford, 29 Mai.

## Langages de programmation / Apprentissage machine

**2024** "Neural Networks for Archaeologists, with Python", Department of Civilisations and Forms of Knowledge of the Università di Pisa, Italy, en ligne, 18-28 Juin [](https://www.unipi.it/index.php/humanities/item/26801-neural-networks-archaeologists-python). **—** "Navigating the AI tool landscape: understanding the tools that will best support your teaching aims is almost here", IT Learning Centre, University of Oxford, 9 Mai. **—** "Digital futures: AI - Artificial Intelligence past, present and future", IT Learning Centre, University of Oxford, 24 Avril. **2023** "Python: NumPy and Pandas introduction", IT Learning Centre, University of Oxford, 20 Octobre. **2022** "R useR 2022 - Docker for R Workshop", R Foundation, en ligne, 20 Juin [](https://github.com/rsangole/user2022-r-for-docker). **—** "Python - Data Analysis", IT Learning Centre, University of Oxford, 29 Avril. **2014** "R application", groupe *ElementR*, UMR 8504 Géographie-cités, MSH de l’Université de Bourgogne (Dijon, France) 27-28 Janvier.

## Statistiques

**2010** "Décrire et analyser des données multifactorielles", Formation permanente de la Délégation CNRS Côte d’Azur (Sophia-Antipolis, France), 7-9 septembre. **—** "Décider et prédire avec des données multifactorielles : analyse discriminante et régressions", Formation permanente de la Délégation CNRS Côte d’Azur (Sophia-Antipolis, France), 16-18 juin. **2009** "Traitement statistique des petits échantillons", Formation permanente de la Délégation CNRS Côte d’Azur (Sophia-Antipolis, France), 14-16 octobre. **—** "Introduction aux statistiques standards", Formation permanente de la Délégation CNRS Côte d’Azur (Sophia-Antipolis, France), 16-18 septembre. **—** "Traitement statistique des plans d’expériences : analyse de la variance", Formation permanente de la Délégation CNRS Côte d’Azur (Sophia-Antipolis, France), 16-18 juin.

## Analyse des réseaux

**2018** "MOSAIC2018: Networks in Archaeological Research", International Summer School at Bibracte, Ecole Européenne de Protohistoire (Glux-en-Glenne, France), 8-12 Octobre [](https://www.ufg.uni-kiel.de/en/news_expired/events-ufg/conferences-exhibitions/mosaic-2018).

## 3D / Photogrammétrie

**2022** "*Blender* - 3d Modelling: Blender - Up and running", IT Learning Centre, University of Oxford, 15 Mars. **—** "*Blender* - 3d modelling: Kick-off", IT Learning Centre, University of Oxford, 1 Mars. **2016** "*CloudCompare* - manipulation de nuages 3D", atelier en parallèle des *Journées informatique et archéologies de Paris* (JIAP), Institut d’Art et d’Archéologie, Paris, 8 Juin. **—** "*MeshLab* - manipulation de maillages 3D", atelier en parallèle des *Journées informatique et archéologies de Paris* (JIAP), Institut d’Art et d’Archéologie, Paris, 7 Juin. **2013** "Photographie aérienne par cerf-volant et ballon à hélium : prise de vue, géoréférencement et photogrammétrie", CNRS formation entreprises, Alés, Berrias et Casteljau, 28-30 Mai.

## Image / Analyse de forme

**2022** "Images: Good Practice with Images", IT Learning Centre, University of Oxford, 16 Juin. **2013** "Detection of structures and spatio-morphological dynamics by image analyses: morpho-mathematics", réseau *Information Spatiale et Archéologie* (ISA), UMR 7264 CEPAM-CNRS and UMR 7300 ESPACE, Nice, 18-21 Mars. **—** "ImageJ", Formation permanente de la Délégation CNRS Côte d’Azur (Sophia-Antipolis, France), 11-13 Février.

## Systèmes Multi-Agents

**2016** "Agent-based modelling for archaeologists", atelier en parallèle du *Computer Applications and Quantitative Methods in Archaeology* (CAA2016) international colloquium (Oslo, Suède), 28-29 Mars.

## Linked Open Data / directives FAIR / Ontologies

**2023** "CRMarchaeo Workshop: a stepping stone to FAIR practice", *Computer Applications and Quantitative Methods in Archaeology* (CAA2021), Vrije Universiteit (VU), Amsterdam, 3 Avril. **2022** "Linked Past VIII workshop", University of York, 29 Novembre - 1 Décembre. **—** "Research data management plans: How to write one", IT Learning Centre, University of Oxford, 11 Mai. **—** "iSkills: Managing research data and Data Management Planning (DMPs)", IT Learning Centre, University of Oxford, 8 Février.

## Archéologie

**2022** "Teaching: Eloquent Things", Ashmolean Museum, University of Oxford, Oxford, 22-25 Novembre. **2017-18** Séjour de recherche. Techniques d’enregistrement de l’art rupestre et des stèles gravées du sud-ouest de la péninsule ibérique (*Tecniques d’enregistrament de l’art rupestre de les esteles gravades del Sud-oest de la Peninsula ibèrica*), Archéologie des Dynamiques Sociales (ASD), Institución Milà y Fontanals (IMF) - Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Barcelone, 1er septembre-30 mai. **2010** "Tracéologie des outils en pierre pré et protohistoriques", UMR 7264 CEPAM-CNRS, Université Nice Sophia-Antipolis (Nice, France), 4-15 Octobre. **2008** "Statement of carvings in Valcamonica archaeological site", Coopérative archéologique ’Le Orme dell Uomo’ (Capo di Ponte, Italy), 1-15 Juillet. **2007** "Technics for the archaeological cast", Musée municipal d’archéologie de Cimiez (Nice, France), 3-15 Décembre.

## Autres

**2022** "Presentations: Improving your online talks", IT Learning Centre, University of Oxford, 17 Novembre.

# PROJETS DE RECHERCHE *&* ACADÉMIQUES (depuis 2014)

**2022** Chercheur invité, *Dipartimento di Civiltà e forme del Sapere*, Università di Pisa, 11 mars - 15 avril (1 mois).

## Programmes de recherche (Membre depuis)

**2021** Comité de gestion du projet EAMENA [](https://eamena.org/)  
**2022** Representing Historical Time [](https://github.com/historical-time)  
**—** Projet CENTAURO: "Equid introduction, hybridisation and agricultural intensification in the Ebro valley from the Late Neolithic to the Iron Age" (2022-2025) [](https://www.centaur-o.com/)  
**2021** ANRJCC Itineris [](https://anr.fr/Project-ANR-21-CE27-0010)  
**2020** Groupe d’intérêt spécial sur les langages de script scientifiques en archéologie (*Special Interest Group on Scientific Scripting Languages in Archaeology*, SIG-SSLA) [](https://sslarch.github.io/)  
**2020** Groupe d’archéologie de haute montagne (*Grup d’Arqueologia de l’Alta Muntanya*, GAAM), Universitat Autónoma de Barcelona et Consejo Superior de Investigaciones Cientificas (UAB-CSIC) [](https://arqueologiademuntanya.wordpress.com/)  
**2020** Projet collectif de recherche *NeoNet*(2020-...) [](https://redneonet.com/)

## Responsabilités académiques (depuis)

**2023** Représentant des chercheurs (niveau Université) - Groupe de pilotage sur le libre accès (*Open Access Steering Group*, OASG), Université d’Oxford (2023-...) [](https://researchsupport.admin.ox.ac.uk/oasg)  
**2023** Trésorier - Société pour le personnel enseignant et de recherche postdoctoral et en début de carrière en archéologie (*Society for Postdoctoral and Early Career Teaching and Research Staff in Archaeology*, SPECTRA) [](https://spectra.arch.ox.ac.uk/)  
**2023** Expert - Agence Nationale pour la Recherche (ANR) [](https://iris.anr.fr/)

## Comités de revues scientifiques (depuis)

**2021** Membre du comité éditorial de *Préhistoires Méditerranéennes* journal  
**2023** Recommandeur et Relecteur pour *PCI Archaeology* [](https://archaeo.peercommunityin.org/public/user_public_page?userId=1235)  
- Relecteur pour: *ArcheoLogica-Data* journal (2022-...), *Journal of Open Source Software* (2021-...), *Journal of Computer Applications for Archaeology* (2021-...) et *CAA Review College* (2014-...), *Bulletin de la Société Préhistorique Française* journal (2020-...), *M@ppemonde* journal (2019-...)

# ENSEIGNEMENTS, FORMATIONS *&* ENCADREMENTS DISPENSÉS

## Enseignements et Formations

**2024** "EAMENA database", *Endangered Archaeology in the Middle East and North Africa* (EAMENA) project, *British Council Cultural Protection Fund* (CPF) *training*, General Directorate of Antiquities and Heritage (GDAH), Kurdistan Region Iraq, 2-7 Mars (3 jours). **—** "Authoring, writing and publishing with R Markdown", Winter School ’R 4 Archeologists’, *Progetto metodologie applicate all predittivita del potenziale archeologico* (mappa), Universitá di Pisa, 2 Janvier (3 heures), [](https://github.com/zoometh/thomashuet/tree/main/teach/stats/r4a). **2023** "Why R ?", Workshop R, School of Archaeology, Oxford, 5 Décembre. **—** "EAMENA database", *Endangered Archaeology in the Middle East and North Africa* (EAMENA) project, *British Council Cultural Protection Fund* (CPF) *training*, Amman, Jordania, 18-22 Juin (4 jours). **—** "Initiation aux statistiques", MASTER parcours Géo-bioarchéo, *TW223AH Atelier traitement des données*, Université de Montpellier, 20-22 Février (6 heures), [](http://shinyserver.cfs.unipi.it:3838/teach/stats/upv/_site/#/title-slide). **—** "Report with R Markdown", Winter School ’R 4 Archeologists’, *Progetto metodologie applicate all predittivita del potenziale archeologico* (mappa), Universitá di Pisa, 8 Février (3 heures), [](https://github.com/zoometh/thomashuet/tree/main/teach/stats/r4a). **—** "Arches/EAMENA Database Manager training (part 2/2)", *Endangered Archaeology in the Middle East and North Africa* (EAMENA) project, *British Council Cultural Protection Fund* (CPF) *training*, University of Oxford, 14-16 Février (9 heures), [](https://github.com/eamena-oxford/eamena-arches-dev/tree/main/training#readme). **2021** "Arches/EAMENA Database Manager training (part 1/2)", *Endangered Archaeology in the Middle East and North Africa* (EAMENA) project, *British Council Cultural Protection Fund* (CPF) *training*, Amman, 5 - 9 Décembre (5 jours), [](https://github.com/eamena-oxford/eamena-arches-dev/tree/main/training#readme). **2017** "Introduction to Geographic Information Systems: QGIS", *Grupo de Arqueologia de las Dinámicas Sociales*, Consejo Superior de Investigaciones Cientificas, Institución Milá i Fontanals (CSIC-IMF), 14-16 Décembre (9 heures). **2016** "Méthodes quantitatives en archéologie. L’approche processuelle : concepts, outils et cas d’étude" Master 2 Archéologie, Sciences pour l’Archéologie, ASM-UMR 5140, University seminar, Université Paul-Valéry, 5 Décembre (4 heures). **2015** "L’apparition des décors figuratifs du Mailhac I et des groupes apparentés dans une Europe continentale largement aniconique (Bronze final IIIb, 950-750 av. J.-C.) : contextes, hypothéses et méthodes" Master 1 Recherche, Protohistoire méditerranéenne, ACTE – UE 3-6, University seminar, Université de Bourgogne, 24 Novembre (1 heure). **—** "L’apport du SIG à l’étude de l’art rupestre du Mont Bego (Alpes-Maritimes)" Master 2 Recherche et Professionnel, Archéologie des Sociétés et Territoires en France Métropolitaine, Méthodes et approches nouvelles, LARA, CReAAH-UMR 6566, University seminar, Université de Nantes, Université de Rennes, 4 Novembre (1 heure). **—** "Les méthodes quantitatives en archéologie : de la *New Archaeology* au *Project Mosul*" Master 2 Recherche et Professionnel, Archéologie des Sociétés et Territoires en France Métropolitaine, Séminaire spécialisé : "Méthodes et approches nouvelles", LARA, CReAAH-UMR 6566, University seminar, Université de Nantes, Université de Rennes, 16 Octobre (1 heure). **2013** "Systèmes symboliques", ETD Master 1 Préhistoire, Paléoenvironnement et Archéosciences (SMZTPP16), Université Nice Sophia-Antipolis (3 heures).

## Encadrements

**2015-23** Membre du comité de suivi de la thèse de Francis Bordas, Université Toulouse 2, École doctorale TESC, UMR TRACES. Titre de la thèse : "Les dépôts métalliques du BFa 3 (950-800 av. J.-C.) en Gaule atlantique Modalités de circulation, de manipulation et d’enfouissement du métal". **2018-9** Tuteur du Master 2 de Marco Padovan, Università degli Studi di Ferrara, Corso di Laurea Magistrale in Quaternario, Preistoria e Archeologia. "Analyse de la céramique des couches mésolithiques à Baume du Monthiver (Comps-sur-Artuby, Var, France)".

# ARCHÉOLOGIE: ACTIVITÉS DE TERRAIN (2012-)

**2021** Étude du Val d’Ordino (Ordino, Andorre), Universitat Autònoma de Barcelona, Grup d’Arqueologia de l’Alta Muntanya (UAB-GAAM), Andorre, 26 août-6 septembre. **2020** Co-responsable de l’étude des gravures médiévales de Sauri des gravures médiévales de Saurí (Catalogne, Espagne), 2ème campagne, Universitat Autònoma de Barcelona, Grup d’Arqueologia de l’Alta Muntanya (UAB-GAAM), Espagne, 19 octobre-24 octobre. **2019-20** Gestion de l’ingénierie de terrain pour l’étude de l’oasis d’Al-’Ula (Al-’Ula, Arabie saoudite), Archaïos, AFALULA-RCU, France. **2019** Co-responsable de l’étude des gravures médiévales de Sauri des gravures médiévales de Saurí (Catalogne, Espagne), 1ère campagne, Universitat Autònoma de Barcelona, Grup d’Arqueologia de l’Alta Muntanya (UAB-GAAM), Espagne, 15 septembre-15 octobre. **—** Fouilles de Nahal Efe (désert du Néguev, Israël), Autorités des Antiquités d’Israël (IAA) / Institució Milà i Fontanals - Consejo Superior de Investigaciones Científicas (IMF-CSIC), Ein Tamar, 29 avril-25 mai. **2017** Fouilles de la grotte de Pertus II, Alpes-de-Haute-Provence, UMR 7264 CEPAM-CNRS, Université Nice Sophia-Antipolis et Evéha, 7-27 juillet. **2016** Fouilles de la grotte de Pertus II, Alpes-de-Haute-Provence, UMR 7264 CEPAM-CNRS, Université Nice Sophia-Antipolis et Evéha, 1-15 août 2016. **2014** Inventaire/étude des artefacts archéologiques du refuge de Ciari conservés au: Museo Civico – Cuneo ; Superintendencia - Turin, en collaboration avec N. Bianchi (Institut de Paléontologie Humaine) et D. Binder (CEPAM-CNRS), 20-21 octobre. **—** Carottage paléoenvironnemental, site archéologique du mont Bego (Alpes-Maritimes, France), UMR 6249, Laboratoire Chrono-Environnement, Lac des Grenouilles, dir. B. Vanniére, 6-9 octobre. **—** Photogrammétrie et topographie, *hypogée* archéologique de Vert-la-Gravelle (Marne, France), dir. R. Martineau, UMR 6298, ARTeHis, 15-30 août. **—** Fouilles archéologiques, site archéologique de Ponteau-Gare (Bouches-du-Rhône, France), dir. X. Margarit, SRA-PACA, 1-15 juillet. **2013** Photogrammétrie aérienne et topographie du site archéologique de l’église médiévale du monastère de Saint Colomban, Haute-Saône, UMR 6298, ARTeHis – NUI Galway, dir. S. Bully et E. Marron, 6-8 août. **2012** Carottage paléoenvironnemental, site archéologique du mont Bego, Lac Long Inférieur et Lac des Grenouilles (Alpes-Maritimes, France), UMR 6249, Laboratoire Chrono-Environnement, dir. M. Magny, 19-25 août.

# LANGUES *&* INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Français : langue maternelle  
Anglais & Espagnol : bon niveau (obtenu B1 en Anglais)  
Arabe standard moderne : A1  
Italien & Catalan : compréhension écrite et orale  
Allemand : notions  
Permis de conduire (permis B), Niveau 1 de plongée, Diplôme de Capacité d’Animation (BAFA)

# PUBLICATIONS

———— Articles ————

Pasqualini A., **Huet T.** et M.-J. Ouriachi (***soumis***). Une base de données informatique dédiée au programme Epispat, *in* Ouriachi M.-J. et Pellecuer C. (eds), *Actes de la Table-ronde de clôture du programme Epispat, 21-22 nov. 2019, Hiérarchie sociale et développement territorial en Gaule Narbonnaise et dans les provinces voisines : enquêtes au croisement de l’épigraphie et de l’archéologie spatiale*, Revue Archéologique de Narbonnaise. Gassiot Ballbè E., Augé Martínez O., Lapedra Grau S., **Huet T.**, Sánchez Bonastre X. et R. Martí Castelló (***soumis***). Paisatges de conflicte i poder. Els gravats medievals del Solà de Saurí, (Pallars Sobirà), *Tribuna d’Arqueologia* Cicolani V., **Huet T.** et L. Zamboni (***soumis***). Centre et marges, une approche critique : modélisation des interactions entre entités culturelles en Italie du Nord à l’âge du Fer, *Comité des Travaux Historiques et Scientifiques éditions* (CTHS) Nieto-Espinet A., Trentacoste A. , Cardona G., Carrocio M., Bòria A., **Huet T.**, Guimarães S., Pena L., García-Solsona E., Torner-Pérez J. et Valenzuela-Lamas S. (***accepté***). Estudi pioner en la detecció de la mobilitat estacional moderna mitjançant l’anàlisi d’isòtops estables d’estronci i oxigen. Un exemple d’investigació col·laborativa i lenta amb ramaders en extensiu dels Pirineus de Lleida. In Trepat, E., Borrell, M., Nieto-Espinet, A., Villalba, D. (eds). *Actes del 2on Congrés de Transhumància i Camins Ramaders de Catalunya*, IDAPA (Institut per al Desenvolupament de Pirineu i Aran), Lleida. . .

———— Ouvrages (chapitres d’) ————

**Huet T.** et N. Bianchi (**à paraître**). Le Mont Bégo, in Marcigny C. et Mordant C. (eds), *L’âge du Bronze en France*, Paris: Inrap / Presses du CNRS Binder D., Gomart L., **Huet T.**, Kačar S., Maggi R., Manen C., Radi G., et Tozzi C. avec la collaboration de Mutoni I.M., Natali E. et C. Panelli (**2022**). . **Huet T.** (**2018**). Une revue de l’iconographie du début du Néolithique à la fin de l’âge du Bronze (ca. 5700-750 av. J.-C.) en France, *in* Guilaine J. et D. Garcia (dir.), *La Protohistoire de la France*, ed. Hermann, Paris, p. 221-249, HAL: [hal-01983284](https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-01983284).

## Conférences scientifiques et séminaires (2014-)

(**i**) Audience internationale (**n**) Audience nationale

———— Organisation ————

***2025*** GMPCA, Session 4.1: *Interopérabilité au sein du cycle de vie des données et science ouverte en contexte interdisciplinaire*. B. David, A. Guillem, **T. Huet**, R. Krummeich, G. Moreau et M. Van Ruymbeke, XXVe colloque du *GMPCA : Archéométrie 2023*, Rouen, printemps 2025 (**i**) **2023** GMPCA, Session 3.1: *Gestion de jeux de données*. A. Pasqualini, M. Lebon et **T. Huet**, XXIVe colloque du *GMPCA : Archéométrie 2023*, Nice, 17-21 Avril (**i**) **–** CAA2023, Session 12: *Chronological modelling: formal methods and research software*. E. Levy, **T. Huet**, F. Thiery et A. W. Mee, International congress of the *Computer Applications and Quantitative Methods in Archaeology*, Amsterdam, Pays-bas, 3-6 Avril [](https://historical-time.github.io/caa23/s12/pres/#/title-slide) (**i**). **2022** CAA2022, Session 07: *"Cultural Heritage data across borders. Web-based management platforms for immovable cultural heritage in the global south"*. **T. Huet**, C. El Safadi, B. Rouhani et A. Smith, International congress of the *Computer Applications and Quantitative Methods in Archaeology*, University of Oxford, Royaume-Unis, 8-11 Août [](https://eamena-project.github.io/reveal.js/projects/caa22s07.html) (**i**). **—** 9 Seminar of Technology Prehistoric:*"Confocal microscopy for the analysis of wear on tools and teeth in Prehistory"*. F. Pichon, J.J. Ibáñez, H. Arashi, H. Xhauflair, F. Estebaranz-Sanchez, L. Martinez, N. Mazzucco, A. Zupancich, **T. Huet** et S. J. Manchon, 2-4 May, Institute Milá y Fontanals (CSIC), Barcelone, Espagne (**i**) **2016** Séminaire d’équipe ASM-CNRS (UMR 5140), équipe Sociétés de la Préhistoire et de la Protohistoire: *Analyser et interpréter les décors des céramiques pré- et protohistoriques. Approches croisées*. **T. Huet**, T. Lachenal et K. Peche-Quichilini, Université Paul-Valéry, Montpellier, 27 Mai (**n**) **2014** CAA2014, Session 20: *"(Re)building past networks: archaeological science, GIS and network analysis"*. **T. Huet**, C. Alexander, S. Robert et E. Mermet, 42 international congress of the *Computer Applications and Quantitative Methods in Archaeology*, Université Sorbonne, France, 22-25 Avril (**i**)

———— Communications (invitées) ————

**2024** "Les gravures incisées du mont Bego: un état de la question". **T. Huet**, Séminaire Archéologique de l’Ouest : Les graffitis de la Protohistoire à nos jours. Archéologie de l’expression spontanée, UFR Histoire, histoire de l’art et archéologie, Nantes, 22 mars (**n**). **2022** "Analysis of Prehistoric Iconography with the R package iconr". **T. Huet**, Digital Archaeology seminar, Durham University, Durham, 28 Novembre [](http://shinyserver.cfs.unipi.it:3838/durham/_site/#/title-slide) (**n**). **—** "Mont Bego. A protohistoric rock-art site in the Southern Alps". **T. Huet**, *Dipartimento di Civiltá e forme del Sapere*, Universitá di Pisa, Pisa, Italie, 14 Avril (**n**). **2017** "Les représentations d’attelages à l’âge du Bronze (Espagne, France, Italie), dans le cadre du *Séminaire de formation doctorale du réseau interdisciplinaire AniMed*, Université Paul-Valéry, 26 Janvier (**n**). **2015** "Data Paths". **T. Huet**, Západočeská Univerzita (*University of West Bohemia*), Pilsen, Czech Republic, 12 Mars (**i**).

———— Communications ————

**2023** "NeoNet app. Radiocarbon modelling for the Late Mesolithic/Early Neolithic transition in South-Central and South-Western Europe". **T. Huet**, N. Mazzucco, M. Cubas Morera, J.F. Gibaja, F. Xavier Oms, A. Faustino Carvalho, A. Catarina Basílio, E. López-Romero, Big Historical Data conference - Environments of big cultural heritage data integration, Max Planck Institute of Geoanthropology, https://bhdc.earth/, 22-25 Novembre, Jena, Germany, [](https://zoometh.github.io/neonet/doc/talks/2023-bhdc) (**i**). **2023** "Shared heritage. Management and integration of cultural heritage data across Arches-based platforms in the Global South". **T. Huet**, A. Tapscott, M. Abdelrazek, B. Alvey, M. Nebbia, K. Baranyai, Big Historical Data conference - Environments of big cultural heritage data integration, Max Planck Institute of Geoanthropology, https://bhdc.earth/, 22-25 Novembre, Jena, Germany, [](https://colab.research.google.com/github/achp-project/cultural-heritage/blob/main/presentation/bhdc/rm_compar.ipynb) (**i**). **2023** "Exploring the symbolic meaning of the flint figurines of Kharaysin (Early Neolithic, Jordan): morphological analysis and context of deposition". J.J. Ibáñez, **T. Huet**, T., J. Muñiz, J. Santana, J. Tapia, L. Teira, 29 Annual Meeting of the *European Association of Archaeologists* (EAA), Belfast, 30 Aout-2 Septembre (**i**). **2023** "EAMENA, a massive and open data information system for endangered archaeology and cultural heritage". B. Finlayson, B. Rouhani, **T. Huet**, M. Fradley, S. Neogi, M. Holloway et A. Wilson, *Session 3.1: Gestion de jeux de données* - International congress of the *Groupe des Méthodes Pluridisciplinaires Contribuant à l’Archéologie* (GMPCA), Nice, France, 17-21 Avril [](https://eamena-project.github.io/eamena-arches-dev/talks/2023-gmpca/pres/#/title-slide) (**i**). **—** "Le projet CENTAURO: Introduction des équidés, hybridation et intensification agricole dans la vallée de l’Èbre du Néolithique final à l’époque romaine". A. Nieto-Espinet, I. Aguilera Aragón, N. Alonso, A. Castellano, L. Font, I. Gil, A. Grandal D’anglade, **T. Huet**, ..., *Session 2.2: Exploitation et gestion des ressources végétales et animales* - International congress of the *Groupe des Méthodes Pluridisciplinaires Contribuant à l’Archéologie* (GMPCA), Nice, France, 17-21 Avril [](https://gmpca2023.sciencesconf.org/) (**i**). **—** "Discussing the need for a new CAA Special Interest Group on chronological modelling". **T. Huet**, E. Levy, F. Thiery and A. Mees, *S12. Chronological modelling: formal methods and research software* - International congress of the *Computer Applications and Quantitative Methods in Archaeology* (CAA2023), Amsterdam, 3-6 Avril [](https://historical-time.github.io/caa23/sig/pres) (**i**). **—** "From thesaurus to semantic network: make (re)usable the ANRJCJC Itineris data". V. Cicolani, **T. Huet**, G. Reich and S. Durost, *S29. How do we ensure archaeological data are usable and Reusable, and for whom? Putting the R in FAIR for archaeology’s data* - International congress of the *Computer Applications and Quantitative Methods in Archaeology* (CAA2023), Amsterdam, 3-6 April [](https://anr-itineris.github.io/itineris/talk/caa-2023/thesaurus/pres/#/title-slide) (**i**). **—** "Statistics and Computer Scripts in Archaeology". **T. Huet**, Graduate Skills Seminars (GAO), Institute of Archaeology, Oxford, 19 Octobre [](http://shinyserver.cfs.unipi.it:3838/teach/stats/gao/_site/#/title-slide) (**n**). **—** "A workflow for reproducible use-wear analysis with open-source software". **T. Huet**, J.J. Ibáñez, A. Zupancich et F. Estebaranz-Sánchez, International congress of the *Computer Applications and Quantitative Methods in Archaeology*, School of Archaeology, University of Oxford, Royaume-Uni, 8-11 Août [](https://zoometh.github.io/reveal.js/projects/caa_3dlithic) (**i**). **—** "Analyzing the EAMENA database with R and Python scripted routine". **T. Huet**, K. Hopper et W. Deadman, *EAMENA Workshop*, School of Archaeology, University of Oxford, UK, 7-8 July [](https://eamena-project.github.io/reveal.js/projects/time.html) (**n**). **—** "Centre et marges, une approche critique : modélisation des interactions entre entités culturelles en Italie du Nord à l’âge du Fer". V. Cicolani, **T. Huet** et L. Zamboni, 142 congrés du *Comité des Travaux Historiques et Scientifiques* (CTHS), Aubervilliers, 6 Mai (**n**). **2021** "NeoNet. Database & App". **T. Huet**, N. Mazzuco, M. Cubas, J.F. Gibaja et F.X. Oms, *Origin, development and consolidation of the Neolithic in the Mediterranean region*, EEHAR CSIC, Roma, 14-15 Septembre [image](https://youtu.be/GM2niot0XwE?t=10700) (**i**). **—** "Human face depictions of Early Neolithic in the Near East". **T. Huet**, J.J. Ibáñez, J.M. Pozo and C. Alexander, 27 Annual Meeting of the *European Association of Archaeologists* (EAA), Kiel, 6-11 Septembre (**i**). **—** "Graph heuristics. context-based typology of iconographic content with the R package *iconR*". **T. Huet**, J.M. Pozo and C. Alexander, 27 Annual Meeting of the *European Association of Archaeologists* (EAA), Kiel, 6-11 Septembre (**i**). **—** "Resilience and livestock adaptations to demographic growth and technological change: A diachronic perspective from the first millennium in NE Iberia". S. Valenzuela-Lamas, A. Nieto-Espinet, **T. Huet**, A. Trentacoste, S. Guimarães et H. Orengo, 27 Annual Meeting of the *European Association of Archaeologists* (EAA), Kiel, 6-11 September (**i**). **—** "Managing and analysing pictorial documentation with GIS and graphs", **T. Huet**, C. Alexander et J.M. Pozo, International congress of the *Computer Applications and Quantitative Methods in Archaeology* (CAA2021), Cyprus University of Technology, Chypre, 14-18 June [image](https://youtu.be/tUhHhzGSgbk?t=4950) (**i**). **—** "Between Celtic, Italic and Etruscan worlds. Re-thinking Boundaries and Models of Interaction across the Alps". V. Cicolani, **T. Huet** et L. Zamboni, "Adaptation and Creativity along Border Zones" congress, Charles University, Prague, 31 Mai-3 Juin (**i**). **—** "Paisatges de conflicte i de poder. Els gravats medievals del Solà de Saurì (Pallars Sobirà)". E. Gassiot Ballbè, O. Augé Martínez et **T. Huet**, Tribuna d’Arqueologia, Barcelona, 21 Avril [image](https://www.youtube.com/watch?v=4b7gLw4NV_E) (**n**). **2019** "Diacronia delle incisioni rupestri preistoriche e protostoriche della regione del monte Bego (Tenda, Alpi Marittime, Francia)". J. Masson Mourey, N. Bianchi et **T. Huet**, LIV Riunione scientifica, Archeologia del cambiamento. Modelli, processi, adattamenti nella Preistoria e Protostoria, Roma, 23-26 Octobre (**i**). **—** "The North-western Impressed Wares: a chrono-cultural overview". D. Binder, L. Angeli, L. Gomart, **T. Huet**, R. Maggi, C. Manen, I.M. Muntoni, E. Natali, C. Panelli, G. Radi, F. Radina, C. Tozzi et S. Tusa, textit1st conference on the Early Neolithic of Europe (ENE2019), Barcelone, 6-9 Novembre (**i**). **—** "L’Impresso-cardial du nord-ouest et ses rapports avec la "zone-source" : une synthése chrono-culturelle". D. Binder, L. Angeli, L. Gomart, **T. Huet**, R. Maggi, C. Manen, I. Maria Muntoni, E. Natali, C. Panelli, G. Radi, F. Radina, C. Tozzi et S. Tusa, textitSéance de la Société Préhistorique Française, Nice, 18-20 Mars (**i**). **—** "Territorialité, mobilité, interactions : apports croisés des sous-systémes lithiques et céramiques", D. Binder, C. De Stefanis, P. Fernandes, B. Gratuze, **T. Huet**, R. Maggi et C. Tozzi, textitSéance de la Société Préhistorique Française, Nice, 18-20 Mars (**i**). **2018** "Pastoral graffiti and ’protohistoric’ engravings in Mont Bego region: a study of marking practices over long time spans". **T. Huet** and N. Magnardi, 20 International Rock-Art Congress Organisation (IFRAO), Darfo Boario Terme, 29 Août-2 Septembre (**i**). **2017** "Las representaciones iconográficas en Francia del Neolítico antiguo a la fin del Edad del Bronce (5700-750 BC)". **T. Huet**, SEMINARIOS Grupo de investigación "Arqueología de las dinámicas sociales", Institución Milá y Fontanals (IMF) - Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Barcelone, 12 Décembre (**n**). **—** "Interactions culturelles au Premier âge du Fer dans les Alpes occidentales : essai de modélisation des échanges par la théorie des réseaux". V. Cicolani et **T. Huet**, 142 congrés du *Comité des Travaux Historiques et Scientifiques* (CTHS), Pau, 24-29 Avril (**n**). **2016** "Geometrical and planar graphs in ancient iconography studies, a heuristic tool". **T. Huet**, 44 international congress of the *Computer Applications and Quantitative Methods in Archaeology* (CAA2016), University of Oslo, Suède, 29 Mars-2 Avril (**i**). **—** "L’étude des décors céramiques figuratifs du Mailhac I et des décors apparentés (Bronze final IIIb). Contextes, méthodes et premiers résultats". **T. Huet**, Journée thématique Images et imaginaire à l’âge du Bronze en Europe, *Association pour la Promotion de la Recherche sur l’âge du Bronze* (APRAB), Musée des Antiquités Nationales, Saint-Germain-en-Laye, 4 Mars (**n**). **2015** "Les gravures rupestres néolithiques du mont Bego (Alpes-Maritimes) : identifications, comparaisons et significations supposées", *L’art néolithique du Proche-Orient á l’Europe : nouvelles, approches théoriques et méthodologiques*, round table of the *Association pour le Développement des Rencontres et des Echanges Universitaires et Culturels* (adreuc), Notre-Dame de l’Abbaye, Carcassonne, 5 Novembre (**n**). **—** "Familles aristocratiques dans la cité antique de Nîmes : un exemple de mise en réseaux des individus par les monuments épigraphiques (Ier siécle av. notre ére – IIIe siécle)". **T. Huet** et M.-J. Ouriachi, 140 congrès du *Comité des Travaux Historiques et Scientifiques* (CTHS), Reims, 27 Avril-2 Mai (**n**). **2014** "Ancient pastoral paths in mount Bego rock art area". **T. Huet**, Session *(Re)building past networks: archaeological science*, GIS and network analysis, 42 international congress of the *Computer Applications and Quantitative Methods in Archaeology* (CAA2014), Université Sorbonne, France, 22-25 April (**i**). **—** "OH-FET : a computer application to compare urban dynamics over long time spans (longue durée)". **T. Huet**, L. Saligny, L. Granjon, B. Lefebvre, G. Simon and X. Rodier Session n 18, 42 international congress of the *Computer Applications and Quantitative Methods in Archaeology* (CAA 2014), Université Sorbonne, France, 22-25 Avril (**i**). **—** "Méthodes informatiques en art rupestre. Etudes de cas : le Valcamonica et le mont Bego". **T. Huet** and C. Alexander, thematic day *Recherches sur l’Âge du Bronze* of the *Association pour la Promotion de la Recherche sur l’Âge du Bronze* (APRAB), Musée des Antiquités Nationales, Saint-Germain-en-Laye, 28 Février (**n**).