

Guillaume ENCELOT



Guillaume ENCELOT

Archéologue territorial

Anthropologue

Chercheur associé

ArscAn-Equipe Archéologie environnementale

Adresse professionnelle

Service Archéologique interdépartemental Yvelines-Hauts-de-Seine, 2 av. de Lunca, Le Pas du Lac, 78180 Montigny-le-Bretonneux

ArScAn – Archéologie environnementale, UMR 7041

Maison de l'Archéologie et de l'Ethnologie

21 allée de l'Université

F-92023 NANTERRE Cedex

guillaume.encelot@mae.u-paris10.fr

Domaines de recherche

Domaines géographiques

- France ; Grand Est ; Gaule

Domaines thématiques

- LiDAR appliquée à l'archéologie
- Géophysique appliquée à l'archéologie
- Fait urbain en Gaule
- Occupation du sol : structuration et organisation du territoire
- Acculturation et romanisation
- Géomatique ; Système d'Information Géographique
- Archéogéographie

Biographie

Formation et distinctions

- 2009 : Master – Mondes anciens et médiévaux – Université Nancy 2. L'occupation du sol dans le territoire occidental Leuque du II^e siècle av. au II^e siècle ap. J.-C., sous la direction de Pascal Vipard.

Emplois et enseignement

- Depuis Aout 2016 : Archéologue géomaticien, Service archéologique interdépartemental Yvelines-Hauts-de-Seine, Montigny-le-Bretonneux
- 2014-2016 : Archéogéographe, Service Archéologie et Patrimoine culturel des Hauts-de-Seine, Nanterre
- 2014 : Responsable d'opération adjoint, Archéodunum
- 2010-2014 : Technicien de fouille, INRAP Grand Est Nord ; BRAP, Conseil Général de la Moselle

Responsabilités scientifiques et administratives

Responsabilités diverses

- 2016 : Gestionnaire de la carte archéologique au Service archéologique interdépartemental Yvelines-Hauts-de-Seine.
- 2014-2016 : Gestionnaire de la carte archéologique au Service Archéologie et Patrimoine Culturel des Hauts-de-Seine.
- 2013-2016 : Directeur adjoint de la fouille programmée sur Nasium, Meuse (55)
- 2012-2016 : Étude LiDAR et géophysique sur Nasium, Meuse (55)

Bibliographie

Articles scientifiques et chapitres d'ouvrages collectifs récents

A paraître

- **Encelot G.**, L'apport du LiDAR dans l'étude des fortifications de l'oppidum de Boviolles (Nasium), in : DECHEZLEPRETRE T. (Dir.), L'oppidum de Nasium à Boviolles (Meuse). Revue archéologiques de l'Est, à paraître.

2017

- Dechezleprêtre T., Bonaventure B., **Encelot G.**, Pieters M. (2016), L'oppidm de Boviolles (Meuse) : recherches récentes / Das oppidum bei Boviolles (Meuse, Frankreich) : Neuere Forschungen., in : Archäologentag Otzenhausen, Internationales Symposium zur Archäologie in der Grossregion in der Europäischen Akademie Otzenhausen / Les journées archéologiques d'Otzenhausen,

Colloque international sur l'archéologie dans la Grande Région organisé par l'Académie européenne d'Otzenhausen, Otzenhausen 14-17 avril 2016., Nonnweiler, 2017, p. 253-258

2016

- **Encelot G.** – La technologie LiDAR à Nasium (Meuse) : premiers résultats et perspectives, Bulletin de l'ADRAL, 2016, p. 14-16.
- **Encelot G.**, Bonaventure B., Pieters M. et Rodriguez M. (soumis) – L'artisanat à Nasium : de La Tène D2 à l'époque augustéenne, in : G. Pages (Dir.) 3e table-ronde Le rôle de l'artisanat dans la genèse et la structuration des agglomérations. Version soumise
- Bonaventure B., **Encelot G.**, Manisse P.-D., Olmer F., Pieters M., Rodriguez M, ThioT J., Legagneux M., Mutations urbaines à Boviolles/Nasium (Meuse, Lorraine)., in : BLANCQUAERT G. MALRAIN F., Évolution des sociétés gauloises du second âge du Fer, entre mutations internes et influences externes, Acte du 38e Colloque international de l'AFEAF, Amiens, 29 mai – 1er juin 2014, Revue archéologique de Picardie, supp. n°30, 2016, p. 223-240.

Publications récentes pour un public élargi

2014

- Bonaventure B., **Encelot G.** et al., Des légionnaires romains aux porte de l'oppidum, L'Archéologue n°130, 2014, p. 44-47.