

Licence Histoire de l'art et archéologie

Approche thématique 1 : Industries lithiques préhistoriques

Responsable	Descriptions	Informations
Jean pierre BRACCO jean-pierre.bracco@univ-amu.fr	Code : HHA4U15 Nature : Unité d'enseignement Domaines : Sciences humaines et sociales	Composante : Faculté des Arts, Lettres, Langues et Sciences humaines

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Français

CONTENU

Acquisition des méthodes et techniques de la lecture technique des outillages lithiques. Que nous apprennent les équipements techniques sur les sociétés préhistoriques ?

COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

- méthodes d'étude de la culture matérielle en Archéologie préhistorique
- connaissance des grandes classes d'outils préhistoriques
- compréhension de l'évolution technique
- connaissance de l'utilisation de l'évolution des équipements techniques comme marqueurs chrono-culturels

BIBLIOGRAPHIE, LECTURES RECOMMANDÉES

M.-L. Inizan., M. Reduron et J. Tixier, Technologie de la pierre taillée, vol. 4., Meudon, 1995, C.R.E.P.

<http://www.arkeotek.org/ebooks/TechnologiePierreTaillee.pdf>

P.-Y. Demars et P. Laurent, Types d'outils lithiques du Paléolithique supérieur en Europe, Paris, 2000, CNRS Editions

J.-L. Piel-Desruisseaux, Encyclopédie pratique des outils préhistoriques: 150 outils et gestes techniques, Paris, 2011.

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 18 heures
- Travaux dirigés: 18 heures

CODES APOGÉE

- HHA4U15 [ELP]

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 28/06/2023