

# Sur les Traces de l'Homme, Enquête sur la préhistoire.



Qui étaient les premiers hommes? D'où venaient-ils? Comment ont-ils évolués? Vestiges de nos lointains ancêtres, outils, sépultures, foyer, peintures, fossiles enfouis sous des couches

de sédiments... autant de traces qu'il faut faire parler pour mener l'enquête sur nos origines. Découvrez la physionomie des hommes préhistoriques, leurs modes de vie et leur histoire.

Une exposition conçue et réalisée par Cap Sciences.

## >> Les objectifs

- Situer dans le temps les grandes périodes de l'histoire et l'évolution de l'homme
- Découvrir les particularités physiques et le caractère évolutif des espèces et de l'homme
- Observer et découvrir les techniques ancestrales (feu, outils...), de leur civilisation et productions artistiques
- Découvrir différents outils et techniques au service des scientifiques qui étudient ces périodes



## >> Le parcours de l'exposition

- Le couloir du temps
- Les silhouettes
- L'évolution de la boîte crânienne
- Les premiers voyages
- De l'abri à l'habitat
- L'évolution des outils
- Du feu au foyer
- Les premières sépultures
- La naissance de l'art
- De la chasse à l'élevage

### L'atelier interactif

- Crâne et silex

## >> Accueil du public et animations

Tout public à partir de 7 ans,  
Groupes scolaires et loisirs : visite animée de 1h30 minimum  
Ateliers prévus pour 15 personnes  
Intervention animateurs spécialisés Cap Sciences  
Possibilité de former des animateurs sur les structures d'accueil  
Dossier pédagogique disponible sur demande

## >> Infos techniques de mise à disposition

Volume transport : 40m<sup>3</sup> ou 7m de plancher  
Temps de montage : 2 personnes de Cap Sciences pendant 1 jour + aide sur place (présence d'un technicien souhaitable)  
Surface min de présentation version complète : 150m<sup>2</sup> (possibilité d'adapter en fonction de l'espace d'accueil)  
Hauteur min sous plafond : 2m80  
Alimentation électrique : 220V, 16A

Contact : Christophe Clerc-Pape / Tel. 05 57 85 51 41 / mèl : c.clerc-pape@cap-sciences.net

[www.cap-sciences.net](http://www.cap-sciences.net)

Contrat de Projets Etat-Région



CENTRE  
DE CULTURE  
SCIENTIFIQUE  
TECHNIQUE  
INDUSTRIELLE  
REGION AQUITAINE

