

Le péniche

La vie à bord d'une péniche



PRÉSENTATION

“ Découvrir chaque jour un nouveau décor grâce à un hébergement qui allie confort, sécurité et mobilité. Apprendre à vivre ensemble dans les espaces réduits d'un bateau en respectant l'environnement naturel et humain, apprendre à gérer l'énergie limitée et l'eau potable. ”



*Ce séjour est idéal dans le cadre d'un **projet interdisciplinaire** mêlant **SVT, histoire, géographie, technologie et EDD (éducation au développement durable)**. Un véritable laboratoire mobile pour apprendre autrement, dans un cadre naturel exceptionnel et historique.*

ACTIVITÉS

Un programme varié pour apprendre autrement :

- **Vie à bord de la péniche** : installation et présentation de l'équipage, sensibilisation aux règles de sécurité, à la vie collective et à la navigation sur un canal historique.
- **Le fonctionnement des écluses** : observation directe et compréhension des mécanismes hydrauliques à travers des lieux emblématiques comme les **7 écluses de Fonsérannes**, l'**écluse d'Orb** ou le **pont-canal de Béziers**.
- **Découverte du tunnel du Malpas** : traversée commentée de ce chef-d'œuvre d'ingénierie, accompagné de la légende qui entoure ce lieu mythique.
- **Visite de l'oppidum d'Ensérune** : site archéologique majeur, surplombant l'étang de Montady. Une occasion d'aborder la **vie gallo-romaine** et le rôle stratégique du site.
- **Village de Capestang et ses ponts** : jeu de piste et balade à la découverte du patrimoine local (ponts, port, maisons de bateliers...).
- **Le canal de jonction et les éclusettes** : compréhension de la géographie fluviale et des infrastructures techniques du canal.
- **Musée Amphoralis** : visite guidée du site des potiers gallo-romains, pour découvrir les **techniques artisanales antiques** de fabrication et de cuisson de l'amphore, en lien avec l'histoire du commerce fluvial.
- **Exploitation pédagogique à bord** : jeux éducatifs, carnet de bord, ateliers d'observation et d'écriture, encadrés par l'équipe d'animation et les enseignants.

DÉCOUVERTES

Objectifs pédagogiques :

- Comprendre le fonctionnement du **Canal du Midi**, œuvre majeure d'ingénierie hydraulique.
- Découvrir l'histoire locale (de l'Antiquité à l'époque moderne) à travers des **sites archéologiques et fluviaux**.
- Développer une **conscience écologique et patrimoniale** liée à l'eau, à la navigation et au territoire.
- Favoriser la **cohésion de groupe, l'autonomie et la vie en collectivité** dans un cadre original et stimulant.
- Aborder les notions de **géographie, technologie, histoire, sciences, arts et citoyenneté** à travers l'expérience.

LA MAISON

9 - 12 ans Capestang (34) Histoire et patrimoine, Sciences et technologies La Péniche