

# Les objectifs du parcours

 Un canal est une voie d'eau créée par l'Homme pour se déplacer d'une ville à une autre. Pour maîtriser cette circulation de l'eau et les déplacements sur l'eau, il est essentiel de comprendre ses propriétés et les contraintes qu'elles impliquent. Dans une première série d'ateliers, certains secrets de

l'eau seront découverts. Ensuite, un focus sera fait sur les cours d'eau, les éléments qui les composent et leurs classifications. Enfin, le fonctionnement du Canal des Deux-Mers sera détaillé à travers les ouvrages de franchissement en particulier la Pente d'eau de Montech.



*A l'issue du parcours,  
les élèves pourront appréhender les notions :*

-  **liées à l'eau** : capillarité, horizontalité et circulation par gravité, pression, vases communicants ;
-  **liées aux cours d'eau** : caractéristiques d'une rivière, classification, naturels ou artificiels ;
-  **liées à la circulation sur un canal** : dénivelé, biefs, écluses, ascenseurs à bateau, Pente d'eau.

