

Pe3 MOULINS À EAU DE TIBÉRET



i Randonnée au départ de Vailhan et découverte de l'ancien relais de Templiers et des moulins hydrauliques de Tibéret.

🚶 Cycles 3, 4

🕒 Journée

👥 Classe entière

! Toute l'année. Randonnée de près de 9 km
Absence de point d'eau potable et de toilettes

€ Gratuit

🚗 Vailhan : place du Boulodrome
Vailhan : place du Boulodrome

🔑 activités humaines, agriculture, blé, climat, croisades, eau, énergie hydraulique, énergie renouvelable, engrenage, meule, moulin, plan, rotation, Templiers

🌀 Comprendre la fonction et le fonctionnement d'un moulin à eau.

Cycle 3

Exemples simples de sources d'énergie ; objets mécaniques, transmission de mouvements.

Moyen Age : conflits et échanges en Méditerranée, les croisades.

Habiter le monde rural ; le peuplement d'un milieu.

Cycle 4

Energies fossiles et énergies renouvelables

1,2,3 [1] Repérage de la randonnée de Tibéret sur carte topographique et sur photographie aérienne. [2] Randonnée. [3] Pique-nique à Tibéret. [4] Découverte des ruines du relais de Templiers et des moulins à eau étagés. [5] Randonnée.

🔗 Les moulins à eau de Neffiès (Pe2)
Les moulins à vent de Faugères (Pe4)

