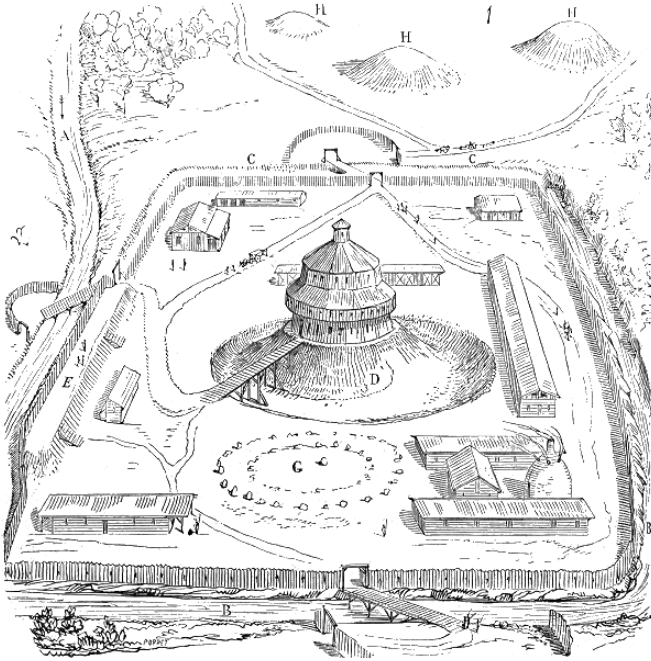


# Fiche 1 : un peu d'histoire

Le Moyen Age n'a pas inventé les principes de fortification mais il les a regroupés pour donner le château fort. Depuis 3000 avant JC, on bâtit des enceintes fortifiées.

Les principes de fortification sont au nombre de quatre :

- Des épaissees murailles qui protègent la cité
- Une succession d'obstacles défensifs (fossés, pont-levis, porte d'entrée, tours défensives)
- Le flanquement des enceintes par des tours
- La sécurisation des entrées.



Les bâtisseurs médiévaux connaîtront ces principes en redécouvrant les textes anciens et notamment le « De architectura » de Vitruve.

Les premiers châteaux « à motte » apparaissent à la fin du IX<sup>ème</sup> siècle. Leur structure est assez simple :  
\_un donjon de bois sur une butte de terre

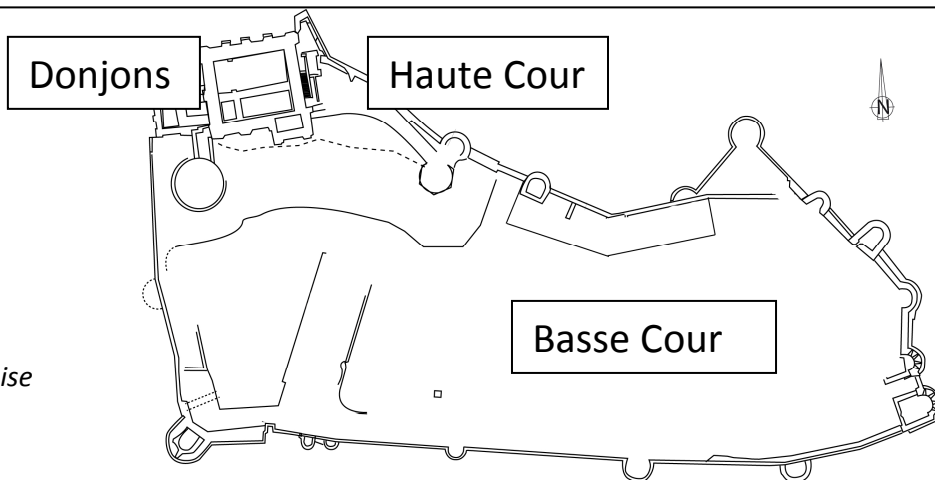
\_une première palissade de bois autour du donjon délimite la haute cour.

\_une deuxième palissade délimite une deuxième cour la basse cour.

Le château de Falaise est organisé sur le même principe : un donjon, une haute cour et une basse cour fortifiées.

*Le château à motte par Eugène Viollet le Duc XIX<sup>ème</sup> siècle.*

Le donjon est la pièce maîtresse du château. A partir du XI<sup>ème</sup> siècle la plupart des donjons sont construits en pierre afin d'éviter les incendies. Ils sont à la fois un lieu de prestige, symbole de l'autorité, un palais pour la cour seigneuriale et parfois un lieu de refuge en cas d'attaque. Les premiers donjons carrés évolueront vers une structure circulaire pour répondre aux progrès des moyens d'attaque. Le château de Falaise présente cette évolution : le grand et le petit donjon de plan quadrangulaires ont été construits au 12<sup>ème</sup> siècle et la Tour Talbot de plan circulaire a été construite au 13<sup>ème</sup> siècle.



*Plan du château de Falaise*



Le sais-tu ?

Il a fallu 17000 tonnes de pierre pour construire le grand donjon. Il est vraiment très fort ce château !