



Plus grands, plus puissants, plus hauts... : une histoire des observatoires et des instruments astronomiques

Conférence / Pau

Du 25 février 2019 au 25 février 2019

Conférence de **Jean-Christophe Sanchez**, professeur agrégé d'Histoire-Géographie, chercheur associé à l'Unité de Recherche FRAMESPA de l'université de Toulouse. Organisé par la [Société d'Astronomie des Pyrénées Occidentales](#) (SAPO).

Lundi 25 février 2019 à 20h30

Château d'Idron, 4 avenue de Beaumont, Idron

Tout public

En 1576, Tycho Brahe entreprend la construction du premier observatoire d'Europe où il observe encore à l'œil nu. 91 ans plus tard Louis XIV décide d'édifier à Paris un observatoire qu'il fait doter de lunettes et de télescopes. Dès lors c'est une course mondiale pour construire des observatoires de plus en plus grands, de plus en plus performants, et pour les installer de plus en plus haut, là où sont réunies les meilleures conditions pour étudier le cosmos.

Le conférencier retracera cette épopée, toujours en cours, qui a grandement contribué à développer notre connaissance de l'Univers dans lequel nous sommes plongés.