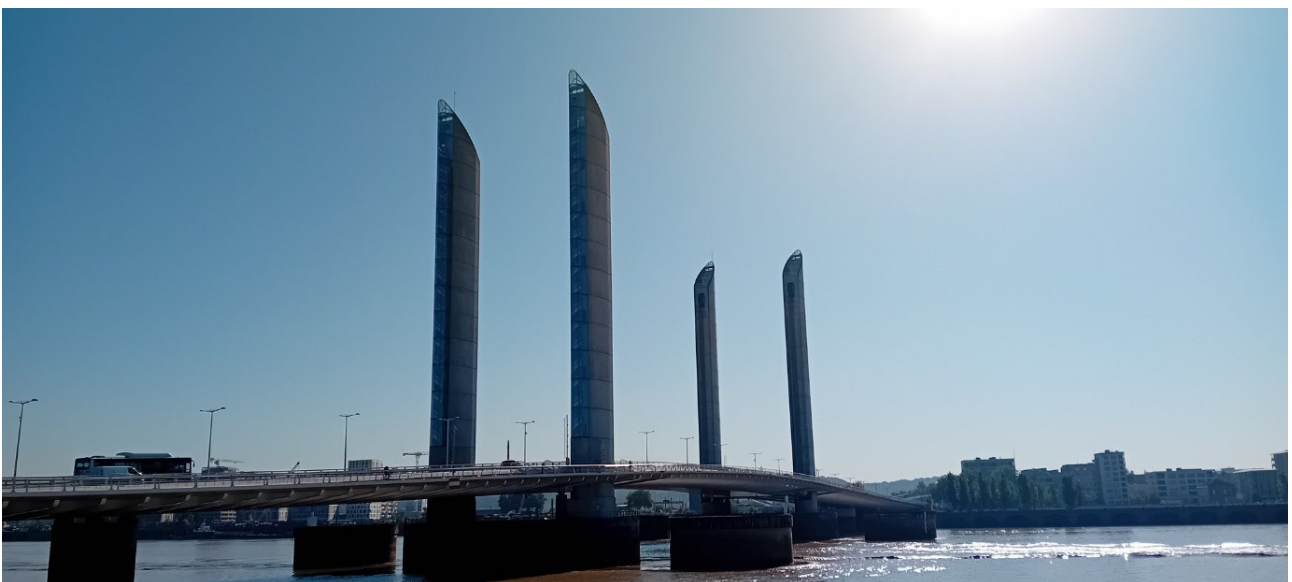


## *Pont Jacques CHABAN-DELMAS*

Le pont Jacques CHABAN-DELMAS est un chef-d'œuvre artistique et d'ingénierie. Situé en Gironde à Bordeaux, il s'agit du plus grand pont levant vertical d'Europe depuis son inauguration en 2013.

Il a été conçu pour permettre le passage des navires vers le port intérieur de la ville. L'ouvrage mesure environ 575 mètres de long, avec une travée centrale mobile qui peut être levée de sorte à atteindre une hauteur maximale de 53 mètres.



## Notre matinée :

Durant cette matinée nous sommes donc allés visiter et découvrir un chef-d'œuvre de technologie le pont Jacques Chaban Delmas. Nous avons été très bien accueillis par un monsieur qui au long de cette matinée va nous présenter les différents systèmes et métiers qui composent le pont.

Tout ce processus est dirigé depuis la cabine de commande où les opérateurs disposent de toutes les informations sur l'état des différents éléments du pont afin de savoir si le levage de la travée centrales est possible ou non.



Puis on nous a accompagné et présenté les systèmes présents à l'intérieur du pont comme le système de levage à base de poulies ainsi que les autres systèmes du pont levant.

Et notre journée s'est clôturée avec une « réunion » on nous a présenté les différents métiers comme de ingénierie ou des métiers concernant la maintenance et aussi des métiers du BTP. C'est ainsi que notre matinée découverte du pont Jacques Chaban Delmas s'est terminée.

