

## 28. Le Pont de la Corne d'Or



AMENAGER

### Construction d'un pont à Amboise.

En 1502, Léonard de Vinci dessine pour le sultan Bajazet II un pont sur le Bosphore d'une portée de 360 mètres. Il conçoit une solution technique très simple : deux arcs elliptiques reprennent les charges verticales et latérales.

Au Clos Lucé, le propriétaire a souhaité que soit restituée l'idée de cet ouvrage d'art imaginé cinq siècles plus tôt. Les charpentiers ont mené une réflexion approfondie pour comprendre, interpréter et obtenir une lecture fidèle du plan. Cette passerelle, à l'endroit d'un ancien pont disparu, franchit le petit cours d'eau.

La distance entre les deux berges est de 9m et la longueur totale de cet ouvrage d'art est de 22m pour une largeur de 1,95m, correspondant à l'unité de mesure de l'époque (la toise de la Renaissance).

**Structure** - passerelles/estacade en chêne local.

**ANNÉE DE LIVRAISON** 2016

**COÛT TOTAL** 120 000 € HT

**DESIGNER** PIERRE JAHAN (49)

**ENTREPRISES BOIS** ARMÉDIEVAL/CBB (49) ET SAS SOCIÉTÉ D'EXPLOITATION (37)



Accès  
passage arboré



© Léonard de SERRES / Château du Clos Lucé

