Page : qrcode.html (onglet du milieu en bas)

Permet d’accéder directement à un qr scan (attente de 2 secondes)

Qui scan un qr code (image)

Grâce à la caméra et la défini (à qui appartient le qr code)

Page de commencement : index.html

Annonce le nom de l’application

Ouverture sur la page suivante (home.html) lorsque l’on clic

HOME

SCANNER



HOME

Nom /Prénom /code

ŒUVRES 1/21

MUSEUM

INFOMATIONS

Ces interfaces ont été créer à partir de Visual Studio code à l’aide aussi de ionic documentation et de internet. Elle sera hébergé sur GITHUB.

Page : about.html (onglet de droite en bas)

Ouvre une page sur un simple texte

INFORMATIONS

Page : home.html (onglet de gauche en bas)

Un titre ŒUVRES et un numéro de sélection par check sur 21

Page des œuvres avec :

L’image

Nom

Prénom

Code

Et la validation de ou des œuvres choisis par un check

Les œuvres ont été ajouter grâce à une base de données (DBbrowser) transformés en json

HOME

Nom /Prénom /code

Nom /Prénom /code

Nom /Prénom /code

SCANNER

SCANNER

INFORMATIONS

INFORMATIONS