



Visite 3D de l'établissement

publié le 25/04/2021 - mis à jour le 14/03/2022



De nombreux professeurs et de nombreux élèves ont mis toute leur énergie pour vous présenter le collège René CASSIN et l'école élémentaire qui constituent le pôle éducatif.

Quentin Seguela, qui dirige la société [TAS3D](#), a coordonné toute la partie technique pour nous donner ce magnifique résultat.

Pour visiter l'établissement, vous pouvez vous déplacer

- ▶ grâce au plan 3D,
- ▶ sur le plan 2D en sélectionnant l'étage voulu
- ▶ en vous déplaçant sur les cercles au sol.

Il y a également [13 vidéos](#) qui vous attendent sur votre chemin ou directement en ligne sur notre compte youtube :

- Présentation de l'établissement (point vert, table hexagonale dans la cour)
- Qu'est ce que le pôle éducatif (point vert, table hexagonale dans la cour)
- Les ateliers scientifiques (point rouge, laboratoire de sciences)
- Les ateliers instrumentaux (point rouge, salle de musique)
- Réussir son orientation grâce à l'EPI (point rouge, salle 11)
- Ouverture à l'international : anglais (point rouge, salle 11)
- Ouverture à l'international : espagnol (point rouge, salle 15)
- Faire des maths par le jeu (point rouge, salle 16)
- Apprendre à programmer (point rouge, salle 16)
- Devenir architecte (point rouge, salle de technologie)
- L'EPS (point vert, dans la cour, face au gymnase)
- La webradio et l'ouverture culturelle (point vert, hall d'accueil)
- Cuisiner bio et local (point vert, rampe du self)

Vous pouvez également utiliser un casque de réalité augmentée !

Bonne visite !

