



PAYSAGES SONORES

Paysages Sonores

Mathias Delplanque et Eddie Ladoire

Production : MA ASSO - <http://www.ma-asso.org>

Dispositif de réalité augmentée géolocalisé : Tazas Project - <http://www.tazasproject.com/>
avec le soutien de la DRAC Aquitaine et de la CyberBase de Cenon
en partenariat avec le Rocher de Palmer et ERDF

PANORAMAS



Paysages Sonores

Mode d'emploi

panOramas et MA Asso vous proposent un parcours sonore des parcs de Séguinaud, à Bassens, et du Cypressat, à Cenon, avec dispositif de réalité augmentée géolocalisé.

Partez à la recherche de balises virtuelles via votre téléphone ou tablette tactile pour découvrir les Paysages Sonores réalisés par les artistes Mathias Delplanque (Nantes) et Eddie Ladoire (Bordeaux).

Avant de faire les parcours, munissez-vous de votre smartphone, d'un casque audio ou d'écouteurs. Assurez-vous :

- que la batterie de votre smartphone est bien chargée,
- que le mode GPS de votre téléphone est activé,
- que la mise en veille automatique est désactivée.

Pour découvrir les créations, deux systèmes s'offrent à vous :



- Téléchargez l'application mobile JUNAIO (<http://www.junaio.com/>, sur smartphone et iPhone).
- Démarrez l'application.
- Tapez « Tazasproject » dans l'onglet « Rechercher ».
- Une liste apparaît, sélectionnez le nom : « Paysages Sonores ».
- Votre portable en main, une carte s'affiche indiquant des balises, rejoignez-les et cliquez dessus pour écouter les pièces sonores.



- Scannez le QR code associé à ce support.
- Celui-ci vous permet d'aller télécharger directement l'application JUNAIO si vous ne l'avez pas, ou se connecte à la carte de JUNAIO si vous possédez l'application.
- Pour lire un code QR, téléchargez le lecteur de code QR I-nigma. Démarrez l'application et scannez le code QR.

Prêt ? Nous vous donnons rendez-vous à l'entrée des parcs !



Parc de Séguinaud
Bassens



Parc du Cypressat
Cenon