

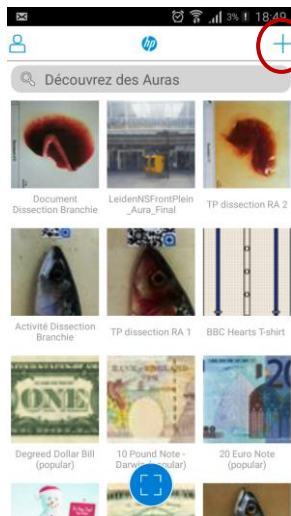


Afin de pouvoir s'appropriier pleinement l'activité de dissection de la branchie assistée par *hp Reveal*®, il serait intéressant pour le professeur de créer sa propre Aura qui serait, de fait, mieux adaptée au matériel utilisé (morphologie du poisson, forme du bac à dissection...). Cette fiche technique permettra de guider le professeur dans sa démarche.

➤ Pré-requis :

- Avoir généré (utilisation possible de [Unitag](#) ou de [QR code generator](#)) puis imprimé un QR code qu'il faudra coller au fond du bac. Afin que ce QR code soit inactif, il est conseillé de le modifier légèrement avec un logiciel de retouche photo avant utilisation (suppression de quelques pixels).
- Avoir téléchargé l'application [hp Reveal](#). Lors du premier lancement, il faudra créer un compte à l'aide d'une adresse mail et d'un mot de passe.

➤ Etapes pour créer une Aura :



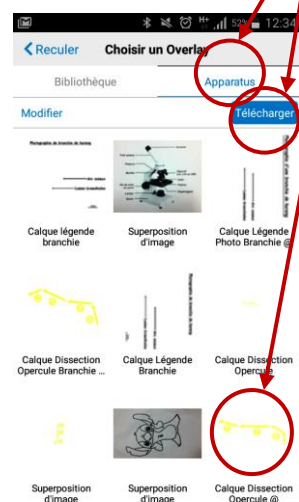
1 Lancer la création d'une nouvelle Aura en cliquant sur la croix.

2 Vérifier que l'indicateur soit situé dans la zone verte (image avec suffisamment d'éléments discriminants).

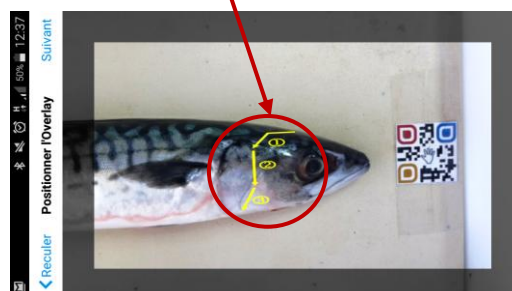
3 Prendre une photo du support (QR code + poisson) qui servira à accueillir votre réalité augmentée en cliquant sur le bouton.



4 Choisir un Overlay (élément qui viendra se superposer au support) parmi les Apparatus disponibles (après les avoir téléchargés depuis la galerie de votre Smartphone).



5 Positionner l'Overlay sélectionné à l'endroit souhaité pour « augmenter » votre support.



6 Nommer l'Aura ainsi créée, puis choisir une chaîne dans laquelle elle sera stockée (créer une chaîne publique ou privée à laquelle les élèves doivent s'abonner afin de pouvoir utiliser votre Aura).

