

# Pas à pas : scanner une balise XSpot avec l'application XS Manager Mobile



Note : Les balises XSpot utilisent le Bluetooth pour communiquer. Vous devez donc activer le Bluetooth sur votre smartphone.

Vous pouvez également activer la localisation GPS afin de vous situer plus facilement sur la carte dans l'application XS Manager Mobile.

Pour de plus amples informations sur l'application Mobile XS Manager, reportez-vous au guide utilisateur correspondant.

## Table des matières

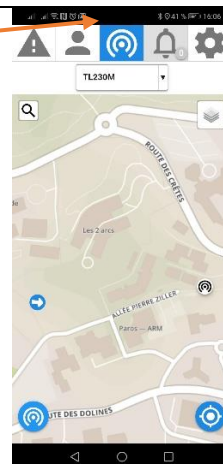
Aller dans le menu Balises.....	2
Se positionner sur la carte.....	3
Editer une balise existante .....	3
Recherche d'une balise sur le fond de carte .....	3
Scanner une balise existante.....	4
Déplacer une balise existante .....	4
Editer les propriétés d'une balise existante.....	4
Scanner et ajouter une nouvelle balise.....	5

## Aller dans le menu Balises


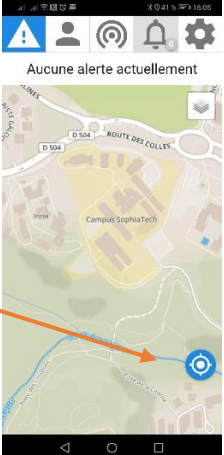
A l'ouverture de l'application mobile XS Manager, vous êtes par défaut dans le menu Alertes



Cliquer sur le menu Balises




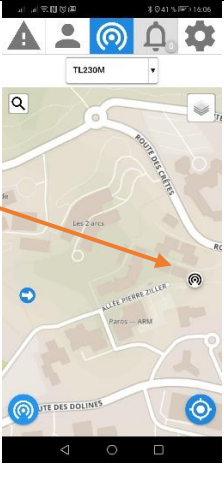
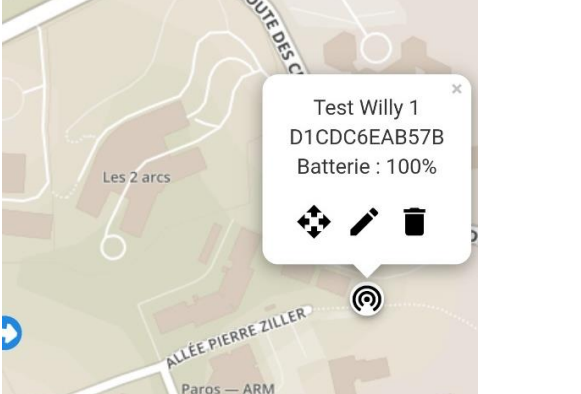
## Se positionner sur la carte

<p><b>Bouton de positionnement GPS</b></p> <p>Ce bouton est grisé si vous n'avez pas activé l'option localisation de votre smartphone.</p>  <p>En cliquant sur ce bouton, XS Manager centre le fond de carte selon votre position actuelle.</p>	
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------


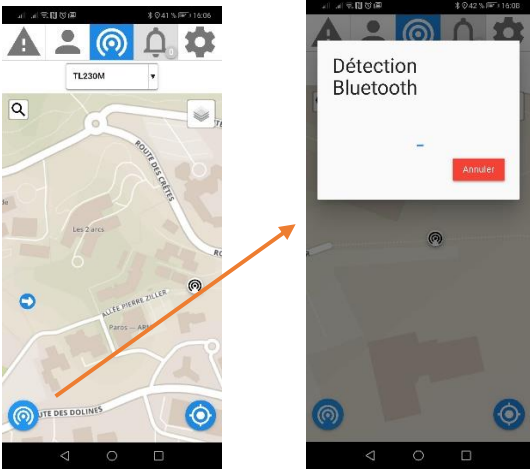
## Editer une balise existante

Vous pouvez accéder aux données d'une balise depuis l'application XS Manager (si elle a déjà été enregistrée) ou en scannant une balise qui est devant vous.





### Recherche d'une balise sur le fond de carte

<p>Les balises existantes se trouvant autour de votre emplacement sont affichées directement sur le fond de carte et sont repérables au moyen de cette icône :</p>  <p>Pensez à utiliser le bouton <i>Positionnement</i> pour centrer la carte sur votre emplacement actuel.</p> <p>Vous pouvez dézoomer sur le fond de carte en utilisant deux doigts simultanément.</p>	
<p>Cliquez sur une balise pour accéder à ses propriétés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nom de la balise</li> <li>- Numéro d'adresse MAC</li> <li>- Niveau de batterie</li> </ul> <p>Trois boutons permettent de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Déplacer la balise</li> <li>- Editer les propriétés</li> <li>- Supprimer la balise</li> </ul>	



### Scanner une balise existante

<p>Vous pouvez accéder aux propriétés d'une balise XSpot en la scannant avec votre smartphone.</p> <p> Positionnez votre smartphone au contact de la balise et cliquez sur l'icône Scan. Si le Bluetooth n'est pas activé, cette icône sera grisée.</p> <p>Si la balise est déjà enregistrée, ses propriétés sont affichées et vous pouvez les éditez si votre compte le permet.</p>	
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------

### Déplacer une balise existante

<p> En cliquant sur l'icône de déplacement, la balise change de couleur et s'affiche en bleu.</p> <p> Vous pouvez repositionner la balise en cliquant n'importe où sur le plan. Vous pouvez changer le niveau de zoom et vous déplacer dans le plan.</p> <p> Pour enregistrer le nouveau positionnement, cliquer sur l'icône de validation.</p>	
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

### Editer les propriétés d'une balise existante

<p> Cliquer sur l'icône d'édition des propriétés, modifier puis valider ou annuler.</p>	
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------

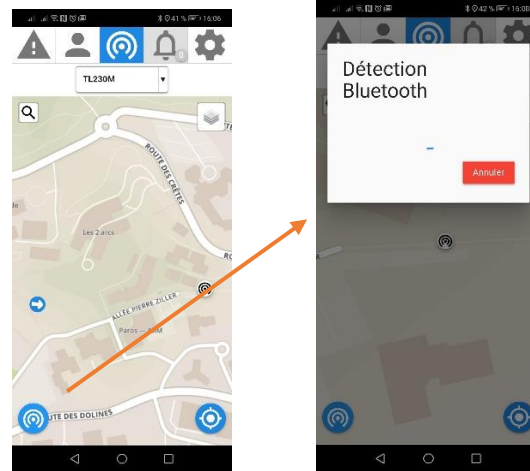
## Scanner et ajouter une nouvelle balise

Pour ajouter une balise XSpot, scannez-la avec votre smartphone.



Positionnez votre smartphone au contact de la balise et cliquez sur l'icône Scan. Si le Bluetooth n'est pas activé, cette icône sera grisée.

Si la balise est déjà enregistrée, ses propriétés sont affichées et vous pouvez les éditer si votre compte le permet.



S'il s'agit bien d'une balise non enregistrée dans l'application, l'application vous propose de l'ajouter.



Saisissez le nom de la balise.  
Par exemple, son lieu de positionnement.



Vous pouvez ensuite la positionner sur le plan.

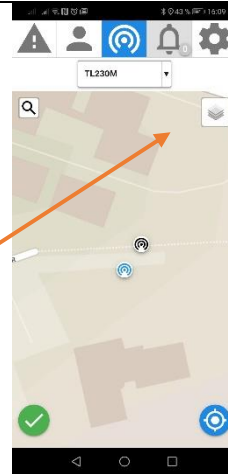


Pensez à utiliser la fonction *Positionnement GPS* pour centrer la carte sur votre emplacement actuel.

Vous pouvez vous déplacer sur la carte, zoomer, dézoomer.



Vous pouvez également et utiliser *d'autres couches cartographiques* comme la vue Satellite pour mieux vous situer.



Lorsque vous avez terminé, cliquez sur le bouton de validation.

