

A graphic banner with a dark background and white and green text. The text reads 'UNIVERSHIFTÉ 2026' in large white letters, with 'UNIVERS' in white and 'SHIFTÉ' in green. Below it, 'UN PLAN ROBUSTE POUR GUIDER L'ACTION' is written in white, with 'ROBUSTE' highlighted in a red box. The banner is decorated with white and green wavy lines, a white tractor icon, a green location pin, and a red location pin.

UNIVERSHIFTÉ 2026
UN PLAN **ROBUSTE** POUR GUIDER
L'ACTION



Mode opératoire scan billets V2

31/05/2026

Billetterie: Scan des billets

Vous allez utiliser votre smartphone pour scanner les billets:

Bien vérifier:

- Avoir un **smartphone** fonctionnant sous Android ou Apple
- Avoir un **forfait mobile** qui permette l'accès à internet
- Il y a une version application (hors ligne) mais elle nécessite néanmoins des mises à jours régulières de la base des billets.
- Avoir une **autonomie suffisante** pour plusieurs heures → prévoir un chargeur et/ou une batterie extérieure.



Chargement application scan

Billetterie: Application scan (mode connecté)

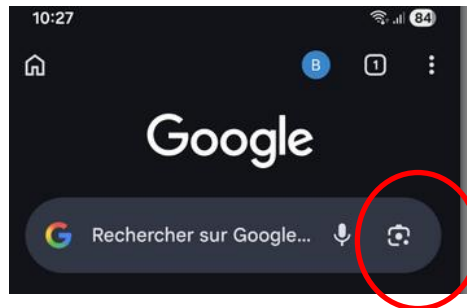
Mode d'emploi en ligne: <https://univershifte.fr/page/emploi-scan-jgvehxz>

Démarrage / Installation

Sur un mobile Android (utiliser **Chrome** ou **Safari** d'autres navigateurs peuvent fonctionner) ou Apple

Aller sur: https://univershifte.fr/tickets/check_ticket/

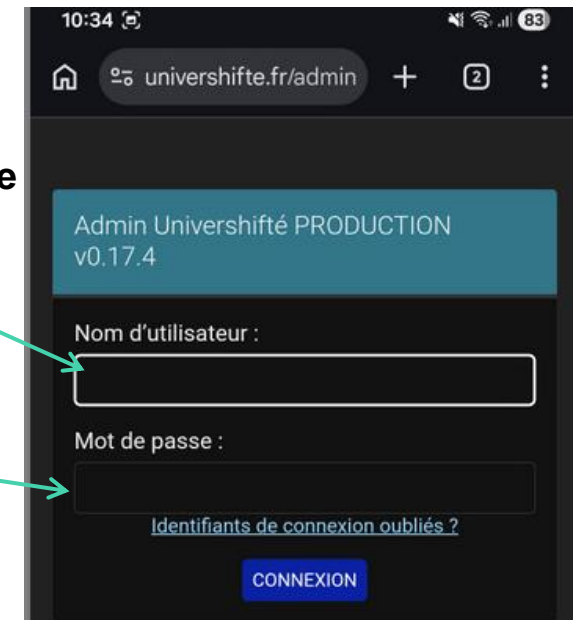
Plus simple: utilisez ce QR code



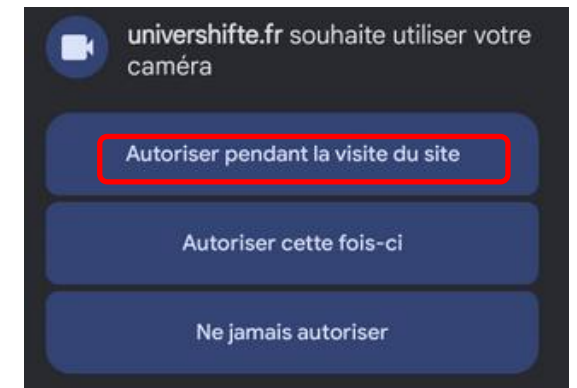
Entrez utilisateur et mot de passe

benevole

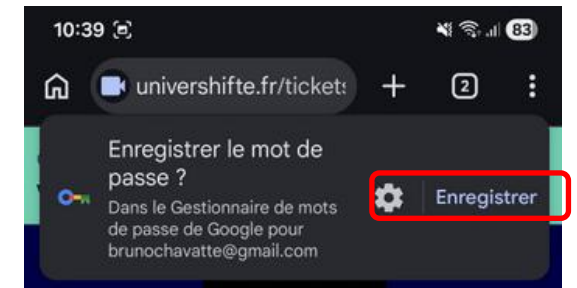
teamscanus26



Autorisez la caméra



Enregistrez le mot de passe



Billetterie: Application scan (mode application)

Vous pouvez aussi installer l'application

Aller dans le menu : et sélectionner **installer l'application**

Elle est ensuite visible sur l'écran de démarrage et parmi les autres applications sous le nom **Univershifté**

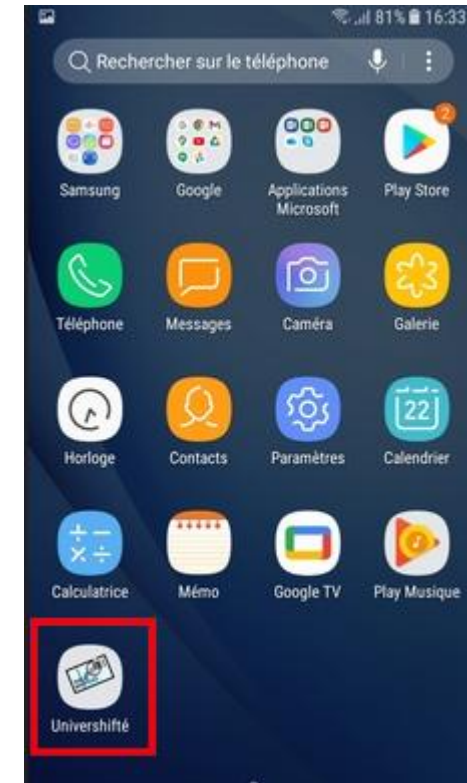
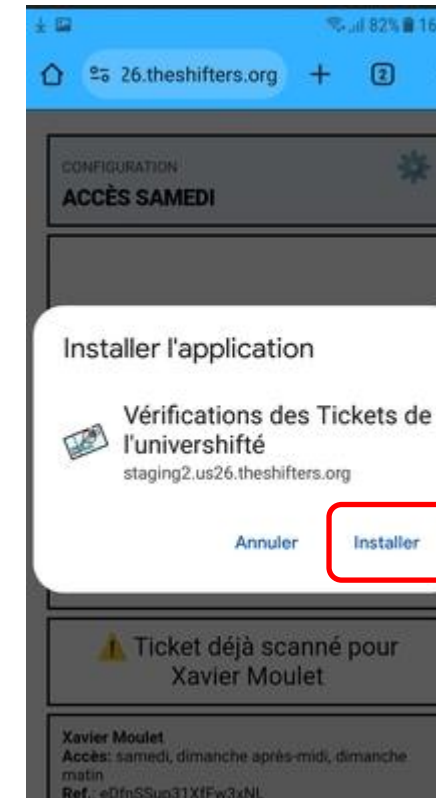
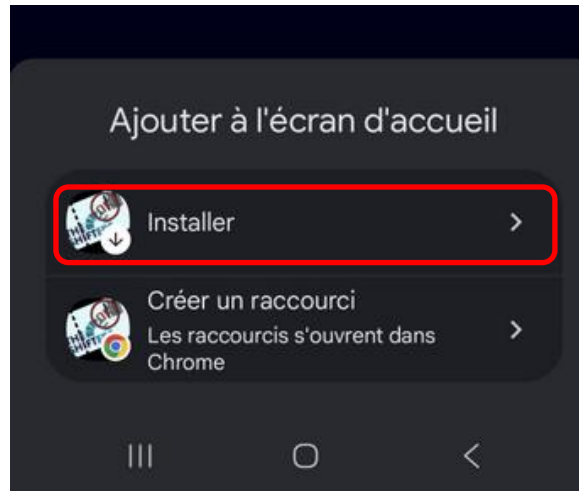
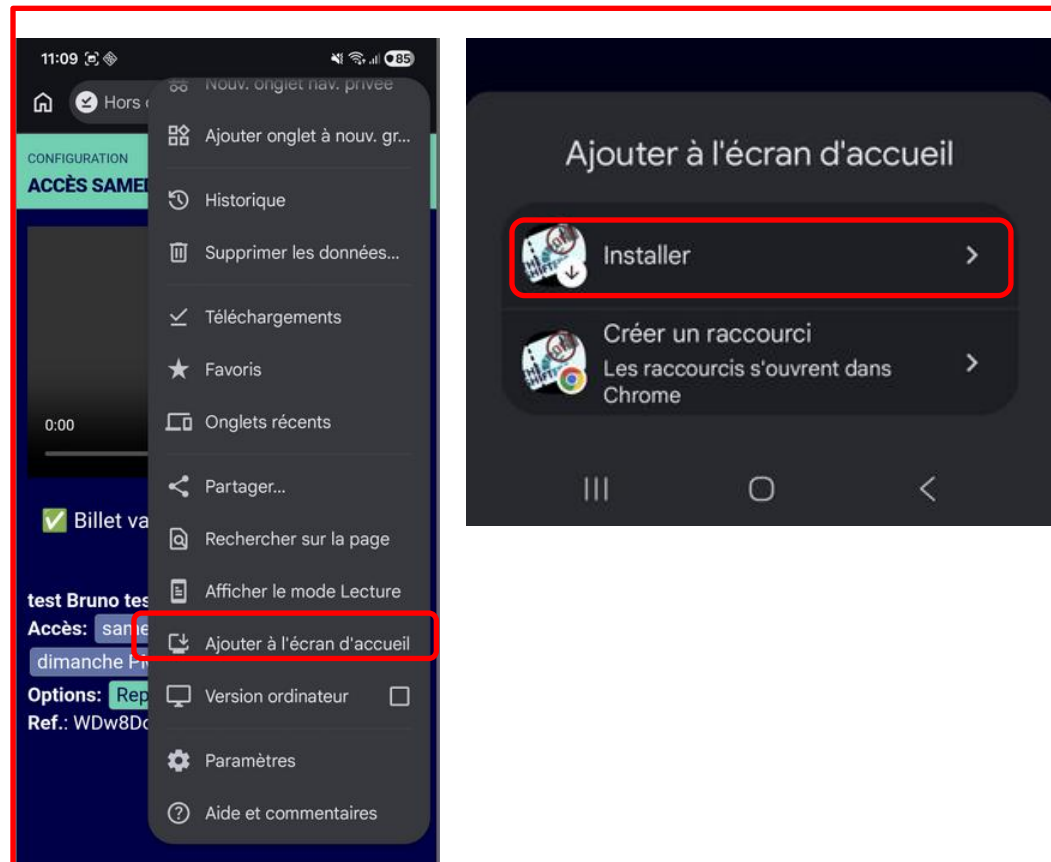
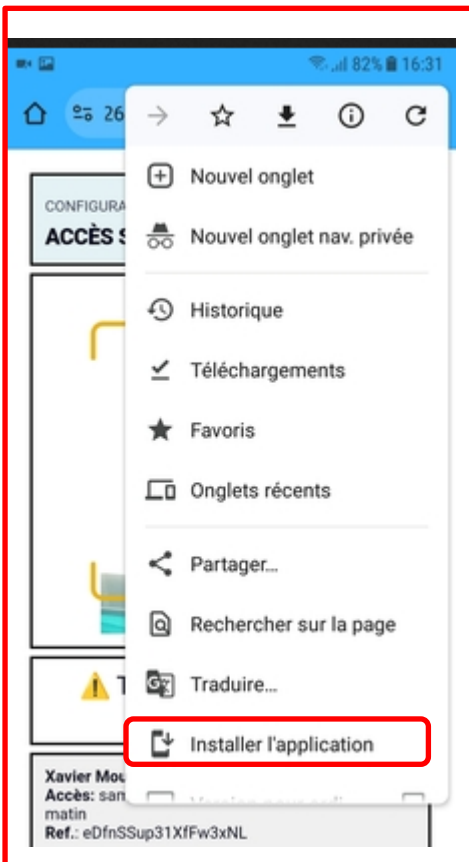
Etape 1: (deux possibilités selon les appareils)

Cas 1

Cas 2

Etape 2

C'est fait !





**Scan des
billets entrée
univershifté
(équipe billetterie)**

Billetterie: Configuration pour contrôle d'entrée (équipe billetterie)

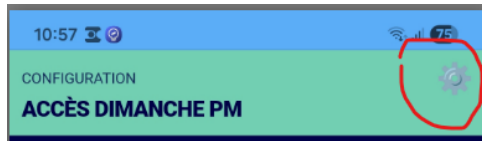
Configuration

Cette configuration sert à indiquer ce qu'on va scanner. Elle est à réaliser lorsqu'on s'installe pour scanner (elle est conservée pour les billets suivants).

Scan d'une entrée

On va scanner un billet pour savoir si la personne peut accéder à l'événement.

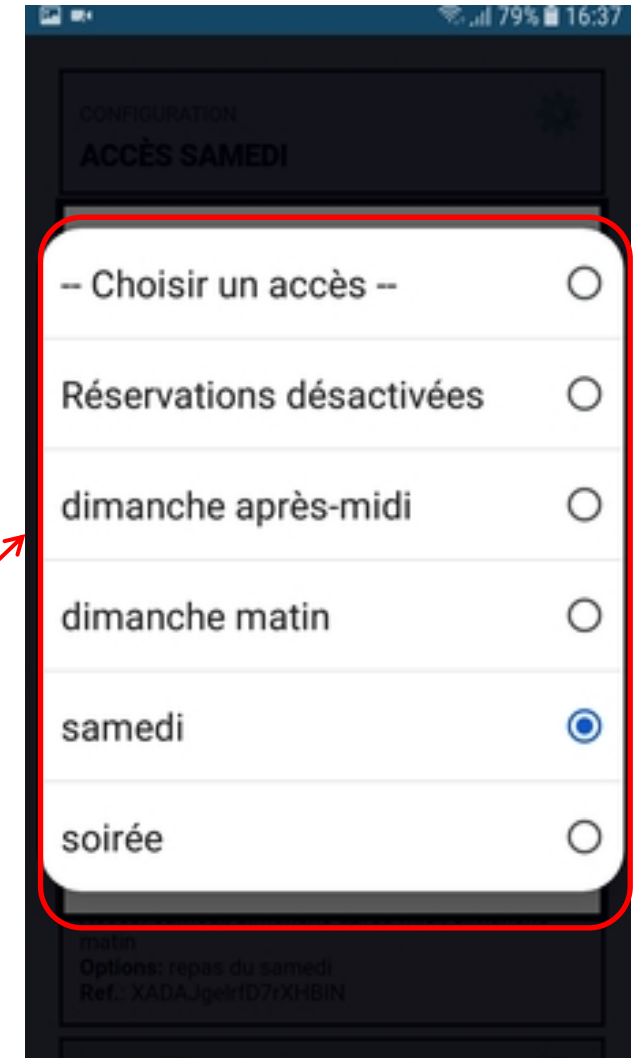
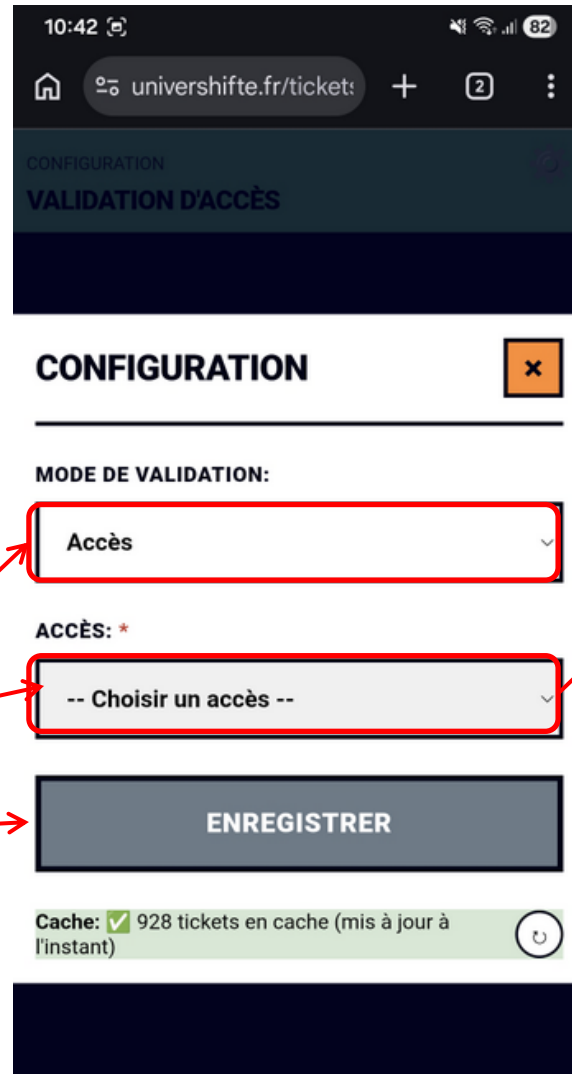
> Appuyer sur configuration



> Choisir **Mode de validation: Accès**

> Choisir l'accès (Samedi matin, Soirée ...)

> Appuyer sur Enregistrer



Billetterie: Scan des billets contrôle entrée

Scan des billets

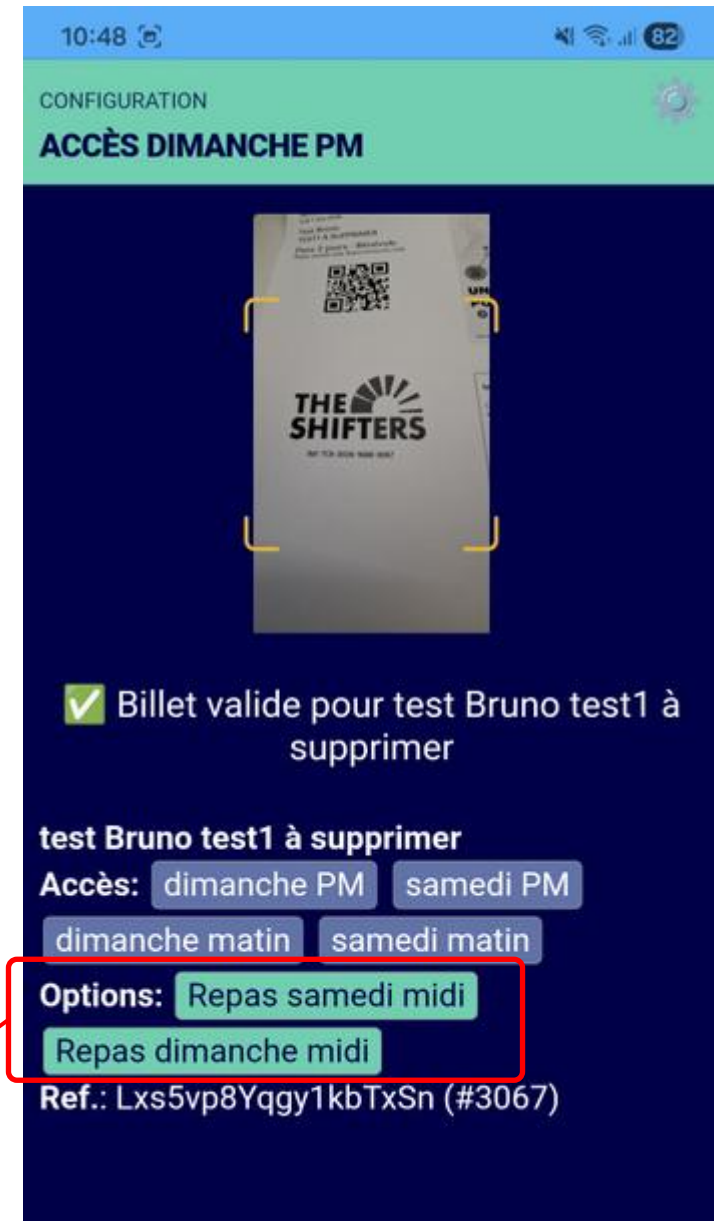
Scanner le QR code dans la fenetre / les bords jaunes.

Resultats du scan

- Si le code est valide est n'a jamais été scanné : L'appli montre **Ticket Valide pour XYZ**
- Si le code est valide mais a déjà été scanné auparavant : L'appli montre **Ticket déjà scanné pour XYZ**
- Si le code n'est pas valide : l'appli montre **Ticket non valide** (en mode scan d'entrée) ou **Aucune réservation** en mode scan de réservations.

Ne donner qu'un seul jeton repas par entrée:

- Samedi → jeton pour samedi midi
- Dimanche → jeton pour dimanche midi

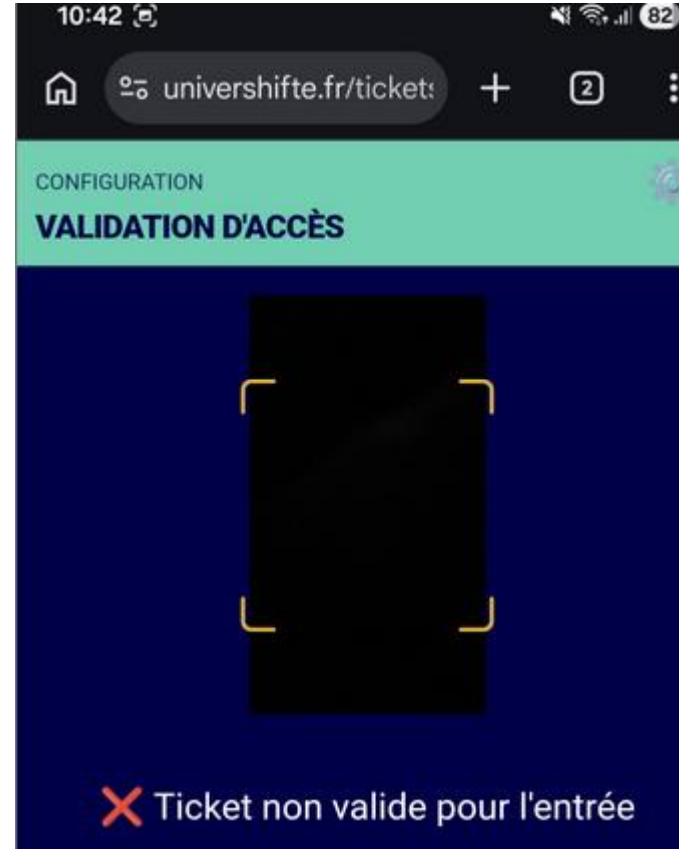
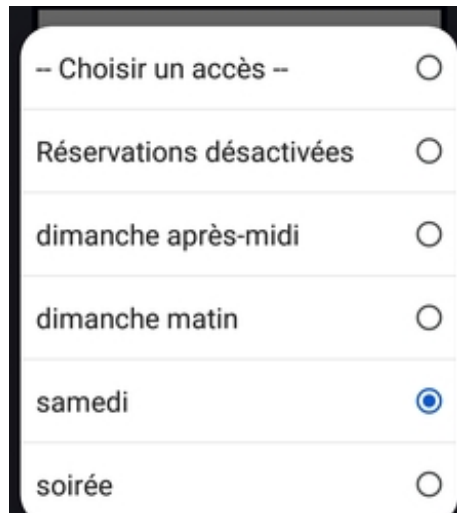


Billetterie: Scan des billets → si erreur

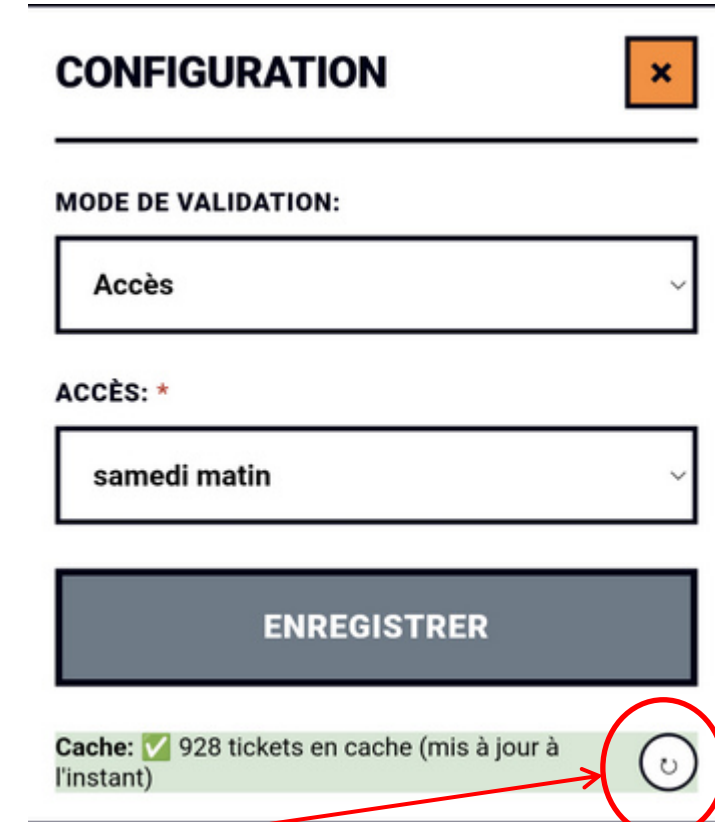
Si le code n'est pas valide : l'appli montre **Ticket non valide**.

Dans ces cas :

1/ Vérifier que l'appli est bien configurée (samedi, dimanche ...)



2/ Vérifiez que la liste des billets est chargée et à jour (aller dans configuration, puis en bas "cache")
Vous devez avoir accès au réseau pour la charger





**Scan des
billets
réservation
(équipes VIA ou
TRC)**

Billetterie: Configuration pour contrôle réservation (équipes VIA ou TRC)

Configuration

Dans ce mode on va vérifier que la personne a bien réservé une activité.

Elle est à réaliser lorsqu'on s'installe pour scanner (elle est conservée pour les billets suivants).

Scan d'une réservation

On va scanner un billet pour savoir si la personne peut accéder à l'événement.

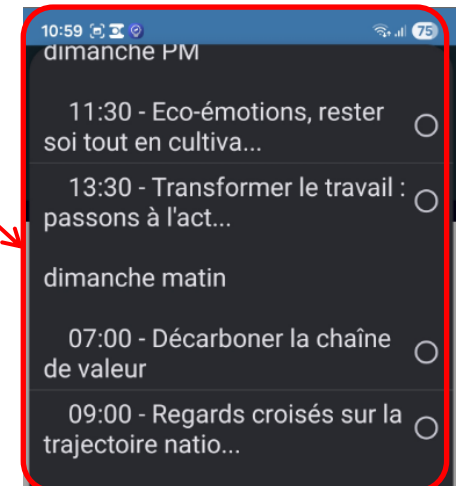
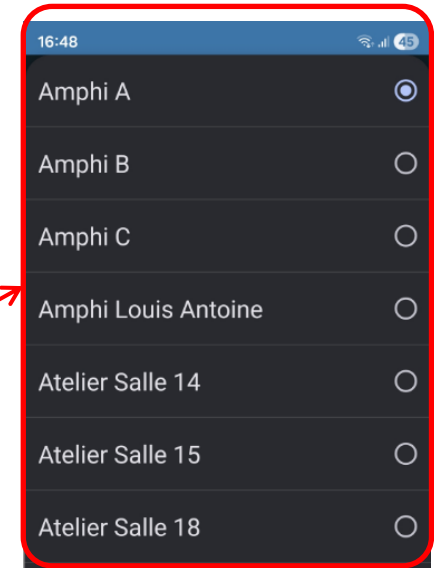
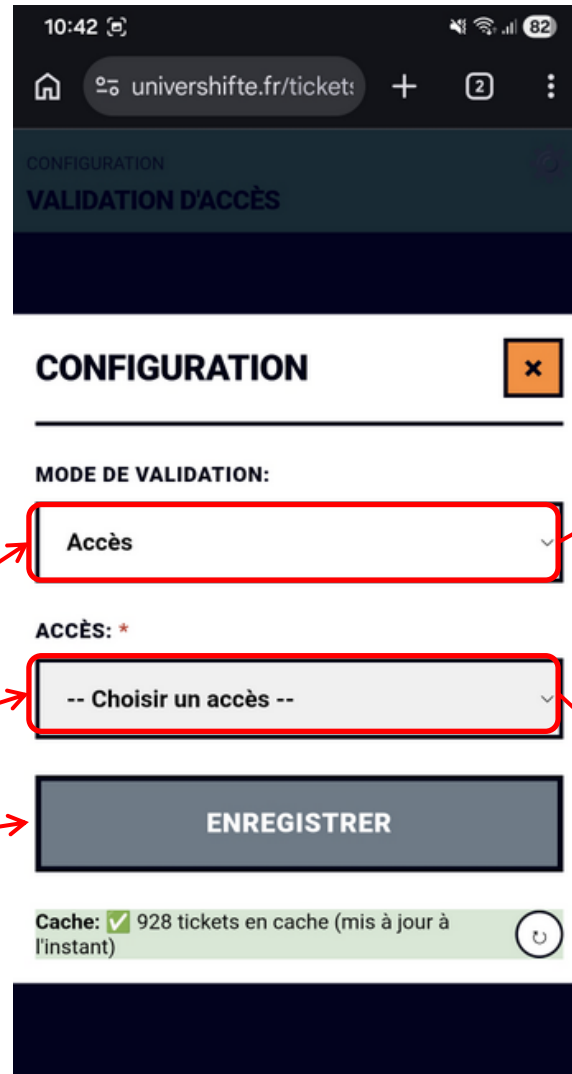
> Appuyer sur configuration



➤ **Mode de validation:** > Sélectionner la salle

➤ **Accès:** > sélectionner l'événement

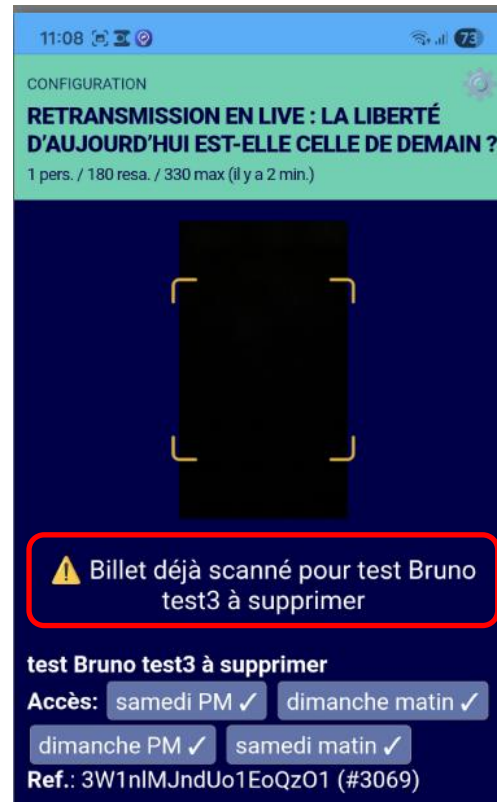
> Appuyer sur Enregistrer



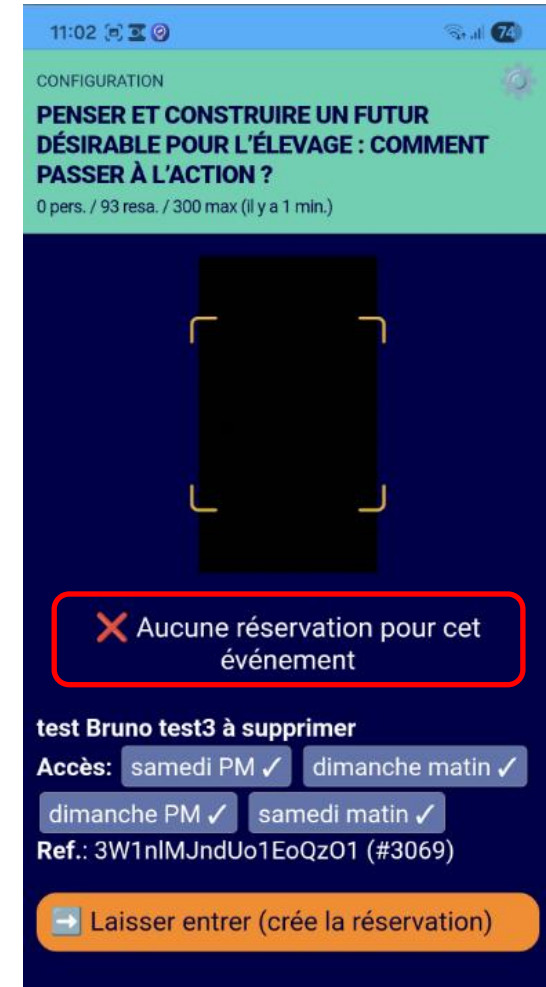
Billetterie: Scan des billets contrôle réservation (équipes VIA ou TRC)

Scan des billets

Scanner le QR code dans la fenetre / les bords jaunes.



Billets valides



Billet non valide

Billetterie: Scan des billets contrôle réservation (billets invalides)



0 pers. / 93 resa. / 300 max (il y a 1 min.)

Capacité maximum

Nb de réservations

Nb billets déjà scannés

$93/300 = 31\%$ remplissage

100 % remplissage
→ complet



On peut laisser entrer quand même sans réservation si le nombre de réservations est inférieur à la capacité maximum

Conférence complète: ne pas laisser entrer

Billets tests pour vos essais

Voici trois billets « test » pour vous permettre de faire des essais (ces billets seront supprimés début Juin)

Test Bruno
TEST1 À SUPPRIMER

Pass 2 jours - Bénévole
Repas samedi midi, Repas dimanche midi



Réf: TCK-2026-1688-3067

Test Bruno
TEST2 À SUPPRIMER

Pass 2 jours - Bénévole
Repas samedi midi



Réf: TCK-2026-1688-3068

Test Bruno
TEST3 À SUPPRIMER

Pass 2 jours - Bénévole



Réf: TCK-2026-1688-3069