

La jauge Automatique avec contrôle d'accès avancé

<u>Objectif</u>:

• Mettre en jauge automatiquement un billet (OPEN) sur le planning



1. PRINCIPES

Un billet « OPEN » va automatiquement être comptabilisé en jauge (sur une activité), en fonction du moment et du lieu où il est scanné.

Définitions :

- Périphériques de contrôle d'accès : permet de scanner le billet
 - Lecteur QRcode via caisse P^{*}
 - Mobile
 - Portillon **চ**ন্থ
- Point d'accès : permet de dire quelle « entrée » est utilisé
 - Entrée Sud / Entrée Nord
 - Entrée Lasergame / Entrée Trampo
- Règles d'accès : permet de définir les conditions
 - Le billet 1h trampo est valable 1 fois et va créer une activité retour dans le planning trampo



SCHEMA JAUGE AUTOMATIQUE





2. CONFIGURATION DU BILLET

= > [Produits] > [liste de produits] > Nouveau Produits > Type de Produit = Billetterie > Nom du produit



3. CONFIGURATION DE L'ACTIVITÉ RETOUR

= > [Produits] > [liste de produits] > Produits > Onglet [Réservation]

| > Tolérance de jauge automatique Peut arriver en avance de | | Peut arriver en retard de | |
|---|---------------------------|---------------------------|-----------------------|
| 15 | minutes | 45 | Ces 2 valeurs sont |
| > Tolérance au contrôle accès | | | basées sur l'heure de |
| Accès toute la journée | Peut arriver en avance de | Peut arriver en minutes | début du créneau |

Il faut que la règle choisie soit suffisamment large pour « atteindre » un créneau

Par exemple, si les créneaux sont toutes les 60min, il serait pertinent de mettre 15 min en avance et 45 min en retard

- → un billet scanné à 9h18 sera jaugé dans le créneau de 9h
- → un billet scanné à 9h46 sera jaugé dans le créneau de 10h

Si les créneaux sont toutes les 30min, je peux choisir de mettre 30 min en avance et laisser vide le champ « Peut arriver en retard »

→ les billets scannés seront systématiquement ajoutés en jauge sur le créneau suivant le créneau en cours

Si la tolérance ne permet pas de trouver un créneau, le billet sera refusé



4. CRÉATION D'UN POINT D'ACCÈS

= > [paramètres] > [Contrôle d'accès] > onglet [Point d'accès]

| Marcontrôle d'accès | | | | |
|---|-------------------------|---------|---------|--------------------------|
| ≓ Identifiants d'accès III Points d'accès | 🖺 Règles d'accès | | | |
| LIBELLÉ | GROUPE DE POINT D'ACCÈS | LIEU DI | | + Créer un point d'accès |
| | | | | |
| Exposition permanente | Groupe 1 | Le | es deux | Modifier Supprimer |
| Exposition temporaire | Groupe 1 | Le | es deux | Modifier Supprimer |
| | | | | |
| | | | | |



Cliquer sur Créer un point d'accès



Saisir le libellé du point d'accès

| _~~ | Decharche | Bonjou |
|-----|--------------------------|----------|
| | ™ Créer un point d'accès | × |
| | Libellé 2 | |
| ès | Groupe de point d'accès | |
| | Groupe 1 | »N |
| | Sauver | X |
| | Groupe 1 | Les deux |



4. CRÉATION D'UN POINT D'ACCÈS

= > [paramètres] > [Contrôle d'accès] > onglet [Point d'accès]

| P | O Bacharaha | B |
|---|---------------------------|---|
| | I Exposition permanente X | |
| | Libellé | |
| | Exposition permanente | |
| | Groupe de point d'accès | |
| | Groupe 1 | |
| | | 1 |
| | Direction | |
| | Les deux | |
| | Lieu | |
| | | |
| | | |
| | Sauver | |
| | | |

Laisser les paramètres par défaut pour

Groupe de point d'accès

Direction

Lieu





5. ASSOCIATION DU PÉRIPHÉRIQUE AU POINT D'ACCÈS



6. LES OPTIONS DE BILLETTERIE DANS LES PARAMÈTRES DE CAISSE

= > Raccourci Caisses et périphériques



7. PARAMÉTRAGE DES UTILISATEURS

= > [Equipe] > [Utilisateurs] > onglet [Liste des utilisateurs]

| Fiche utilisateur | | |
|--------------------|---------------------------------------|---------------------------|
| | Prénom eric test | N |
| EB | Email | Téléphone |
| | Utilisateur ▲ eric.bay75@gmail.com | Mot de passe |
| Ajouter / Modifier | | Scanner sur smartphone |
| 2 | | |
| | | |

Dans vos fiches UTILISATEURS, définissez qui pourra scanner sur un mobile



8. CRÉATION D'UNE RÈGLE D'ACCÈS POUR JAUGE AUTO

= > [paramètres] > [Contrôle d'accès] > onglet [Règles d'accès]

Une règle d'accès simple permet de contrôler un billet via un point d'accès

Donner un libellé à la règle d'accès.

Associer le ou les produits pour cette règle.

Ajouter le ou les règles

| Entrée Expo permanente | \times |
|----------------------------|--------------------|
| Libellé | |
| Entrée musée | |
| Produit | |
| 🖽 Billet Expo permanente 🔍 | |
| Règles | B Sauver |
| 49 Hogios | Attention chaque |
| | qu'une seule règle |

8. CRÉATION D'UNE RÈGLE D'ACCÈS POUR JAUGE AUTO

Co Règles

= > [paramètres] > [Contrôle d'accès] > onglet [Règles d'accès]

- Associer un point d'accès
- Indiquer « Entrée »
- Indiquer le nombre de passages autorisés (si VIDE se réfère au nombre de passage configuré dans le produit billetterie)
- Le compteur est la variable sur laquelle le nombre de passages est débité



Laisser les autres champs vides

Si non coché :

- Cas 1 : il y a un créneau, le billet est auto jaugé
- Cas 2 : il n'y a pas de créneau, le billet est utilisé sans créneau ni jauge

Exemple : vous utilisez des créneaux et la jauge l'après midi mais pas le matin



A cocher

obligatoirement pour la jauge automatique systématique + Ajouter



Disponible pour vous et vos équipes, 7j/7

Support FR : + 33 9 72 64 01 94 Support BE : + 32 2 318 20 45 Standard : + 33 1 84 25 40 70

Centre d'aide : <u>http://guide.qweekle.com</u> Mail : <u>support@qweekle.com</u>

Retrouvez-nous sur nos réseaux sociaux







