

## 9.2. - Konfigurieren von Produkten für die Zutrittskontrolle

 Wichtig

Je nach Wahl ihres Barcodes, gestaltet sich das Menü der Zutrittskontrolle unterschiedlich. Sollten Sie die Menüpunkte "Kontrollregeln Produkte" & "Kalender" nicht sehen, finden Sie diese Menüs im (dann einzigen) Menüpunkt "Synchronisieren mit Einlasskontrolle".

### Administrative Einrichtung

#### Organisation Zutrittskontrolle

Das Konfigurationsmenü	
------------------------	--

 Zutrittskontrolle	
<ul style="list-style-type: none"> <li>★ Synchronisieren mit Einlasskontrollen <span style="float: right;">^</span></li> <li><i>Initialisierung</i></li> <li>★ Synchronisieren mit Einlasskontrollen <ul style="list-style-type: none"> <li>Servereinstellungen</li> <li>Töne</li> <li>Schedule</li> </ul> </li> <li><i>Orte</i></li> <li>★ Bereiche</li> <li><i>Katalog</i></li> <li>Aktives Ticketing-System</li> <li>★ Kontrollregeln Produkte</li> <li>★ <b>Saisons</b></li> <li>★ Kalender</li> <li>Produktgruppen</li> <li><i>Werkzeuge</i></li> <li><i>Infrastruktur</i></li> <li>Drehkreuze (GTS)</li> <li>★ Kontrollgeräte</li> <li>External Interfaces</li> <li>★ Eingänge</li> <li><i>Listen</i></li> <li>Management</li> <li><i>Hardware</i></li> <li>Nicht verbundene PDA</li> <li>Wartung online PDA</li> <li>Drehkreuzparameter</li> <li><i>Wiederverkäufer</i></li> <li>Saison Zuordnung</li> <li>Produkt Zuordnung</li> <li><i>Monitoring</i></li> </ul>	<p>Da die SecuTix Zutrittskontrolle mittlerweile auf einer App-Lösung basiert, haben nicht mehr alle Menüs des Backends eine Relevanz.</p> <p>Im Wesentlichen sind die folgenden Menüs wichtig, um Produkte in SecuTix scanbar zu machen.</p> <p><b>Synchronisieren mit Einlasskontrolle (erster Eintrag)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• synchronisiert direkt die aktuell ausgewählte Saison</li> </ul> <p><b>Synchronisieren mit Einlasskontrolle (zweiter Eintrag)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• erfordert die Eingabe des Saison-Codes zur Synchronisation</li> </ul> <p><b>Bereiche</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hier werden örtliche Bereiche festgelegt. Einem Bereich können mehrere Eingänge zugewiesen werden.</li> </ul> <p><b>Kontrollregeln Produkte</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hier werden die Zutrittsregeln pro Produkt definiert.</li> </ul> <p><b>Saisons</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eine Übersichtsliste über die zur Verfügung stehenden Saisons</li> </ul> <p><b>Kalender</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ein Kalender definiert die zeitliche Gültigkeit. Dieser wird anschließend einem Produkt zugewiesen und definiert so dessen globale Gültigkeit.</li> </ul> <p><b>Kontrollgeräte</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eine Übersicht der vorhandenen Kontrollgeräte / Scanner. Hier werden u.a. die Konfigurations-Barcodes erstellt.</li> </ul> <p><b>Eingänge</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hier werden örtliche Eingänge festgelegt. Einem Eingang können mehrere Kontrollgeräte zugewiesen werden.</li> </ul>

## Eingänge einrichten

Navigieren Sie bitte zu Organisation Zutrittskontrolle Eingänge

Im Menü "Eingänge" legen Sie entweder einen neuen Eingang an, oder weisen Sie einem bestehenden Eingang das neu hinzugefügte Gerät zu.

Der Name des Eingangs kann dem tatsächlichen Eingang ihres Veranstaltungsortes entsprechen.

## Bereiche anlegen

Ein Bereich kann mehrere Eingänge haben. Weisen Sie hier bitte ihrem - ggf. neu angelegten - Bereich die entsprechenden Eingänge zu.

## Kalender anlegen



**Produkt bearbeiten**

Name:

Zählerprodukt:

\* Gültigkeitsdauer:  Tage (min 1)

\* Verzögerung des Ablaufens vom ersten Eintritt:  Tage (min 0)

Blinkfrequenz:

Aktivieren:

Aktivierte Zugriffszeit vor Veranstaltungsbeginn:  **2**

Aktivierte Dauer:

Enable Several entries over several days:

Kalender: **1**

An allen Tagen gültig:

\* Gültigkeitstage:  Tage (min 1)

Nur aufeinanderfolgende Tage:

Art wie Zutritte gezählt werden:

\* Zugriffszeit vor Veranstaltungsbeginn:  Minuten (min 0)

\* Dauer:  Minuten (min 0)

\* Number of allowed entries:  Minuten (min 2)

\*: Obligatorisches Feld

\* Zutrittsrechte: **3**  BEREICH \* UNLIMITIERTER ZUTRITT ANZAHL\_ZUTRITTE \* UNGÜLTIGKEITSDAUER \* BEREICH VERLASSEN? UNLIMITIERTE ABWESENHEIT ABWESENHEITSDAUER \* KALENDER

**Berichts-Optionen**

\* Produkt-Multiplikator:  Anzahl gezählte Eintritte nach Ticket (min 0)

\*: Obligatorisches Feld

Danach ist das Produkt grundlegend konfiguriert und kann gescannt werden.

## Weitere Einstellungen

### Kalender in der Zeile vs. Kalender am Produkt

Der Kalender am Produkt (1) definiert die globale Gültigkeit des Produkts und wird von der Zutrittskontrolle zuerst validiert.

Im Abschnitt der Zutrittsrechte können dann pro Bereich eigene Kalender hinterlegt werden, die den oberen Kalender überschreiben.

### Aktivierte Zugriffszeit vor Veranstaltungsbeginn

Ist diese Checkbox gesetzt, müssen Sie rechts eine Anzahl an Minuten eintragen. Diese Anzahl definiert die Gültigkeit des Tickets vor der Uhrzeit des Produkts. Wenn Sie also z.B. 60 eintragen, beginnt der Einlass 1 Stunde vor Beginn der Veranstaltung / Spiel / Zeitfenster)

Bei der Verwendung des Barcodes "Dated / Datiert", welcher im Standard immer ausgewählt ist, ist das Veranstaltungsdatum immer Bestandteil der Barcodes und kann nicht übersteuert werden.

Die Einstellung der Funktion "Aktivierte Zugriffszeit vor Veranstaltungsbeginn" ist nur auf die Uhrzeit bezogen. Selbst ein sehr hoher Wert wird nie das Veranstaltungsdatum überschreiben. Es wird daher nie möglich sein, ein Ticket für eine Veranstaltung an einem anderen Tag als dem Veranstaltungsdatum zu validieren.

### Aktiviere Dauer

Diese Checkbox aktiviert den Einlass nach Beginn des Produkts. Tragen Sie hier z.B. 15min ein, so ist der Einlass 15 nach Beginn noch möglich.