



Handshake.Logic 'Ticketdata Monitor'

für Handshake.Logic

Ein Blick und Sie kennen den Status Ihrer importierten Ticketdaten.

Als Veranstaltungs- oder Stadionbetreiber ist es eine Ihrer wichtigsten Aufgaben, für einen reibungslosen Ablauf beim Zutritt zu sorgen. Nichts ist schlimmer, als wenn Besuchern aufgrund fehlerhafter Ticketdaten der Zutritt verwehrt bleibt. Hier wäre ein Tool hilfreich das Ihnen sofort auf einen Blick mitteilt, ob beim Importieren von Ticketdaten Fehler aufgetreten sind und Sie somit sofort Behebungsmaßnahmen ergreifen können. Der 'Ticketdata Monitor' ist genau dieses hilfreiche Werkzeug. Die browserbasierte Webapplikation, die Sie auch einfach auf einem Tablet aufrufen können, überwacht Whitelist-, Sperrliste- und Abfrage-Telegramme, die z.B. von Ticketing Partnern an Handshake.Logic übermittelt werden. Es überprüft diese auf Fehler und teilt Ihnen entsprechende Warnungen mit.

Somit erkennen Sie auf einen Blick den Status aller importierten Telegramme und können bei Fehlern zeitnah reagieren. Der 'Ticketdata Monitor' hilft Ihnen auf diese Weise einen reibungslosen Ablauf Ihrer Veranstaltungen sicherzustellen.

- ✓ Überwachung von Whitelist-, Sperrlisten- und Abfrage-Telegrammen
- ✓ Warnungen und Fehler werden auf einen Blick sichtbar
- ✓ Maßnahmen zur Behebung können sofort eingeleitet werden und helfen den reibungslosen Ablauf von Veranstaltungen sicherzustellen

Eigenschaften

- Überwachung von Whitelist-, Sperrlisten- und Abfrage-Telegrammen
- Darstellung von Telegramm Warnungen, Fehlern und erfolgreichen Übertragungen
- Darstellung von Telegramm Detailangaben wie z.B. Dateiname, Übertragungszeit, Fehler/ Warnungsdetails, etc.
- Umfangreiche Suchfunktion/Filterung
- Verknüpfung direkt zur Telegramm-Datei

Anwendungsbereiche

- Stadionbetreiber
- Vergnügungsparks
- Tennis Turniere
- Ticketing Partner
- Zoos
- Museen
- Festivals
- Arenen
- etc.

Technische Eigenschaften

Systemvoraussetzung	Handshake.Logic ab Version 9.01 Internet Explorer ab Version 10 Google Chrome ab Version 33 Firefox ab Version 28 Safari ab Version 7.02
Displayauflösung	1024x768 Pixel (Minimum)
Netzwerkanbindung	Unterbrechungsfreie WLAN Verbindung zum Handshake.Logic 'Server' min. 10/100 Mbit Fast Ethernet AutoNegotiation