

BABYLON CITYGUIDE

- Gezielte, GPS gesteuerte automatische Audio Streaming und BILD Übertragung
- Kabellose Wiedergabe mehrsprachiger Inhalte
- Eigene Applikation zur Sprachauswahl
- Fahrgäste benutzen ihre eigenen Smartphones/Tablets um den GPS-gesteuerten Audio Guide zu nutzen
- Einfach zu nutzende WLAN Lösung
- Auf Wunsch zusätzliche Internet-Router Funktion zum Surfen im Internet

Das ultimative Hop on Hop off Lösung für Ihre ausländische Reisegäste

Erhöhte Komfort durch erhöhte Mobilität im Bus

Bereits existierendes analoges/digitales (verkabeltes) System kann einfachste Weise mit zusätzlichen Sprachen ergänzt werden

Optimales Preis-Leistungsverhältnis, also unglaublich günstig!

Wie kann ich diese Dienstleistung einrichten?

Identifiziere die Sehenswürdigkeiten

Erstellen den Kontext (Audio/Bild/GPS Koordinaten für Aktivierung)

Übersetzung auf den gewünschten Sprachen *

Mehrsprachigen Content (Mp3/Mp4) bitte an uns zuschicken *

In wenigen Tagen können Sie den Babylon Cityguide übernehmen **

In zwei Stunden ist es installiert **

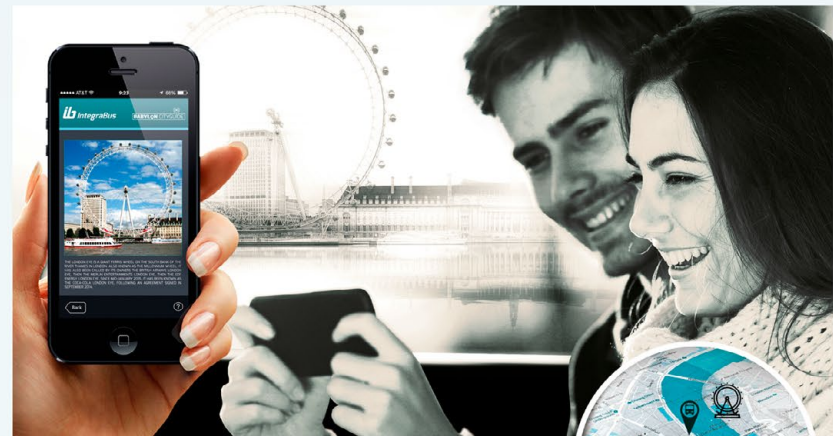
Ihre Fahrgäste können Babylon sofort benutzen

* Diese Leistungen können auch gerne von IntegraBus im Rahmen eines komplett Paketes ausgeführt werden

** Leistung von IntegraBus

ECW
LARGE INNOVATION 2015

ib
IntegraBus



BABYLON CITYGUIDE



- > Gezielte, GPS gesteuerte automatische Audio Streaming und BILD Übertragung
- > Kabellose Wiedergabe mehrsprachiger Inhalte
- > Eigene Applikation zur Sprachauswahl
- > Fahrgäste benutzen ihre eigenen Smartphones/Tablets um den GPS-gesteuerten Audio Guide zu nutzen
- > Einfach zu nutzende WLAN Lösung
- > Auf Wunsch zusätzliche Internet-Router Funktion zum Surfen im Internet



- > Das ultimative Hop on Hop off Lösung für Ihre ausländische Reisegäste
- > Erhöhte Komfort durch erhöhte Mobilität im Bus
- > Bereits existierendes analoges/digitales (verkabeltes) System kann einfachste Weise mit zusätzlichen Sprachen ergänzt werden
- > Optimales Preis-Leistungsverhältnis, also unglaublich günstig!

Wie kann ich diese Dienstleistung einrichten?

- > Identifiziere die Sehenswürdigkeiten
- > Erstellen den Kontext (Audio/Bild/GPS Koordinaten für Aktivierung)
- > Übersetzung auf den gewünschten Sprachen *
- > Mehrsprachigen Content (Mp3/Mp4) bitte an uns zuschicken *
- > In wenigen Tagen können Sie den Babylon Cityguide übernehmen **
- > In zwei Stunden ist es installiert **
- > Ihre Fahrgäste können Babylon sofort benutzen

* Diese Leistungen können auch gerne von IntegraBus im Rahmen eines komplett Paketes ausgeführt werden

** Leistung von IntegraBus



BABYLON CITYGUIDE



Spezifikation

- Spannungszufuhr**
12V – 30V
- Stromverbrauch bei 24 V**
Nominal/Maximum
1,0-2,0 A
- Stromaufnahme in ausgeschalteten Zustand**
weniger als 0,1 mA
- Betriebstemperatur-Bereich**
-40 .. +70 C
- CPU/Zentralchip**
ARM1176JZF-S (ARMv6k) 900 MHz
870Mbit/sec Routing Kapazität
- Betriebsspeicher**
1024 MB SDRAM
- Startzeit**
Max. 45 sec

Kabellose Standards WiFi 802.11a/b/g/n 1 SIM 3G optional 4G (LTE) Mobile Internet
GSM 3G industrial Modem für Überwachung Datennetz Standards: HSPA+, GSM/GPRS/EDGE Betriebstemperatur: -25C to +75C
Maximale Abladungsgeschwindigkeit: 21 Mbps Maximale Aufladungsgeschwindigkeit: 5,76 Mbps
Frequenzaufteilung der Wifi Kommunikation 2*2,4 GHz + 5GHz Industrial geprüfte Wifi Router mit Fair Bandbreiten Aufteilung Technologie
Wifi Antenna Anschlüsse MIMO diversity 6 SMA , 3 Main und 3 AUX Antennen
LAN Anschluss (Serviceanschluss) 1 RJ45 Konnektor
Aussenmaße 215mm x 90mm x 145mm (W x H x D)
Zertifikat: E11 10R-049085, sowie CE und FCC für die eingesetzte Komponenten

Szili Attila
Integrabus Kft
General Manager
Vahot u. 6. Office 115
1119 Budapest
+3616100510
www.integrabus.eu

Deutsche Beratung und Vertrieb:
Kontelsys-Reum GmbH
71969 Möglingen
Raiffeisenstrasse 9
Tel: 07141 991753
info@kontelsys-reum.eu



Spezifikation

- Spannungszufuhr**
12V – 30V
- Stromverbrauch bei 24 V**
Nominal/Maximum
1,0-2,0 A
- Stromaufnahme in ausgeschalteten Zustand**
weniger als 0,1 mA
- Betriebstemperatur-Bereich**
-40 .. +70 C
- CPU/Zentralchip**
ARM1176JZF-S (ARMv6k) 900 MHz
870Mbit/sec Routing Kapazität
- Betriebsspeicher**
1024 MB SDRAM
- Startzeit**
Max. 45 sec

- Kabellose Standards**
WiFi 802.11a/b/g/n 1 SIM 3G optional 4G (LTE)
Mobile Internet
- GSM 3G industrial Modem für Überwachung**
Datennetz Standards: HSPA+, GSM/GPRS/EDGE
Betriebstemperatur: -25C to +75C
- Maximale Abladungsgeschwindigkeit: 21 Mbps
Maximale Aufladungsgeschwindigkeit: 5,76 Mbps
- Frequenzaufteilung der Wifi Kommunikation**
2*2,4 GHz + 5GHz
Industrial geprüfte Wifi Router mit Fair Bandbreiten Aufteilung Technologie
- Wifi Antenna Anschlüsse MIMO diversity**
6 SMA , 3 Main und 3 AUX Antennen
- LAN Anschluss (Serviceanschluss)**
1 RJ45 Konnektor
- Aussenmaße**
215mm x 90mm x 145mm (W x H x D)
- Zertifikat:**
E11 10R-049085, sowie CE und FCC für die eingesetzte Komponenten

Szili Attila
Integrabus Kft
General Manager
Vahot u. 6. Office 115
1119 Budapest
+3616100510
www.integrabus.eu

Deutsche Beratung und Vertrieb:
Kontelsys-Reum GmbH
71969 Möglingen
Raiffeisenstrasse 9
Tel: 07141 991753
info@kontelsys-reum.eu