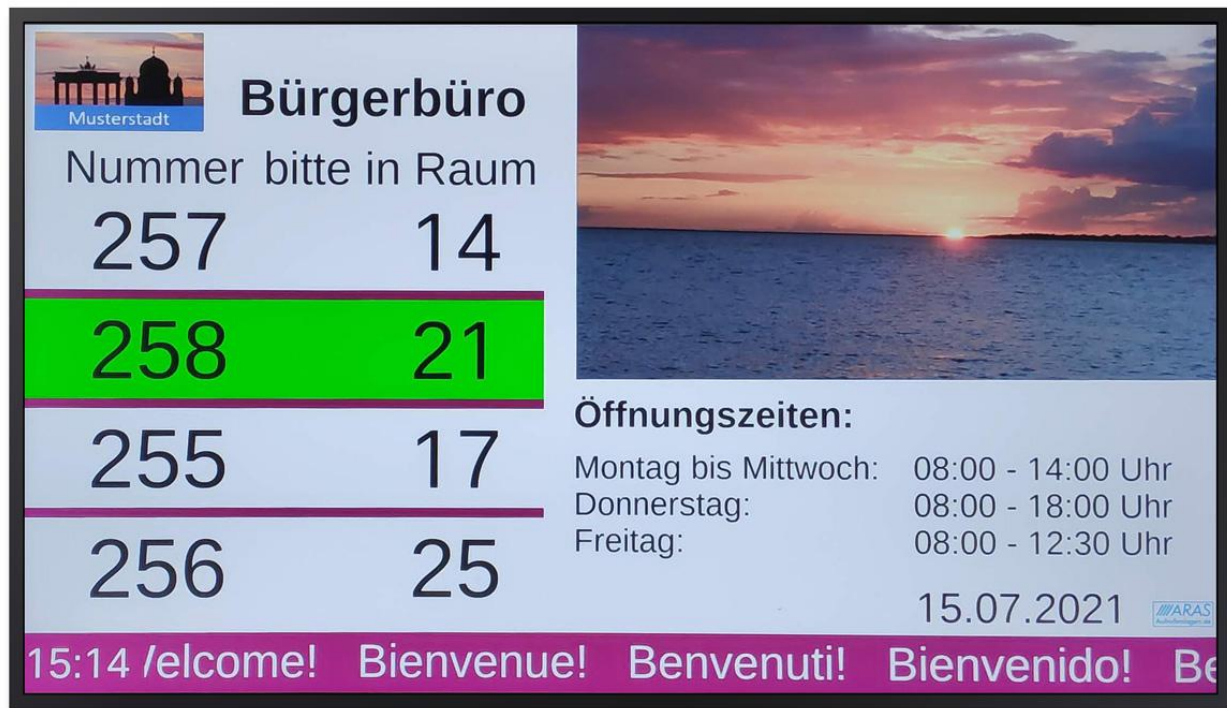


ARAS MediaBox AMB



MediaBox als Nummernanzeige

- Inkl. Ersterstellung Ihres Wunsch-Layouts
- Ansteuerung eines Bildschirms über den HDMI-Anschluss
- umfangreiche Möglichkeiten zur Gestaltung des Bildschirm-Layouts über den Netzwerkanschluss
- verschiedene Felder definierbar: Aufrufnummer, Raum-/Platz-/Schalternummer, variable Info, Uhrzeit, Datum, Textfeld, Bitmap, Lauftext, Mediafenster für Videos
- Felder frei platzierbar, dadurch beliebige Gestaltung mit Informationen, Logos usw. möglich
- aktuelle Aufruf-Zeile oder deren Hintergrund farbig blinkend (Beispiel oben mit grün blinkendem Hintergrund)
- Filterlisten zur Auswahl der anzuzeigenden Aufrufe und Zuordnung zu den gewünschten Zeilen und Farben
- Signalton beim Aufruf (WAV-Datei)
- optional Einbindung eines Newstickers in den Lauftext
- optional als Besetztanzeige mit Feldern für "Bitte eintreten", "Bitte warten", "Abwesend" oder eigenen Texten. "Bitte eintreten" beim Aufruf z.B. gelb blinkend.
- Speicherung mehrerer Layouts
- Bildschirm-Auflösung bis zu 1920x1080 Pixel (1080i)
- Ansteuerung über das Netzwerk mit separatem Netzteil oder über den ARAS-Bus incl. Stromversorgung
- Linux-basierend, mit 32 GB Speicher, davon ca. 29 GB für Ihre Mediadateien

- Anschlüsse: Ethernet RJ 45, USB, HDMI, Netzteil-Buchse
- inkl. Software ARAS DeviceConfig zur Layout-Anpassung
- Metallgehäuse schwarz, mit Langlöchern zur Montage im Vesa-Abstand 100 bzw. 200 mm
- Maße: B 185 (129) x H 232 (213) x T 30 mm



## MediaModul AMM

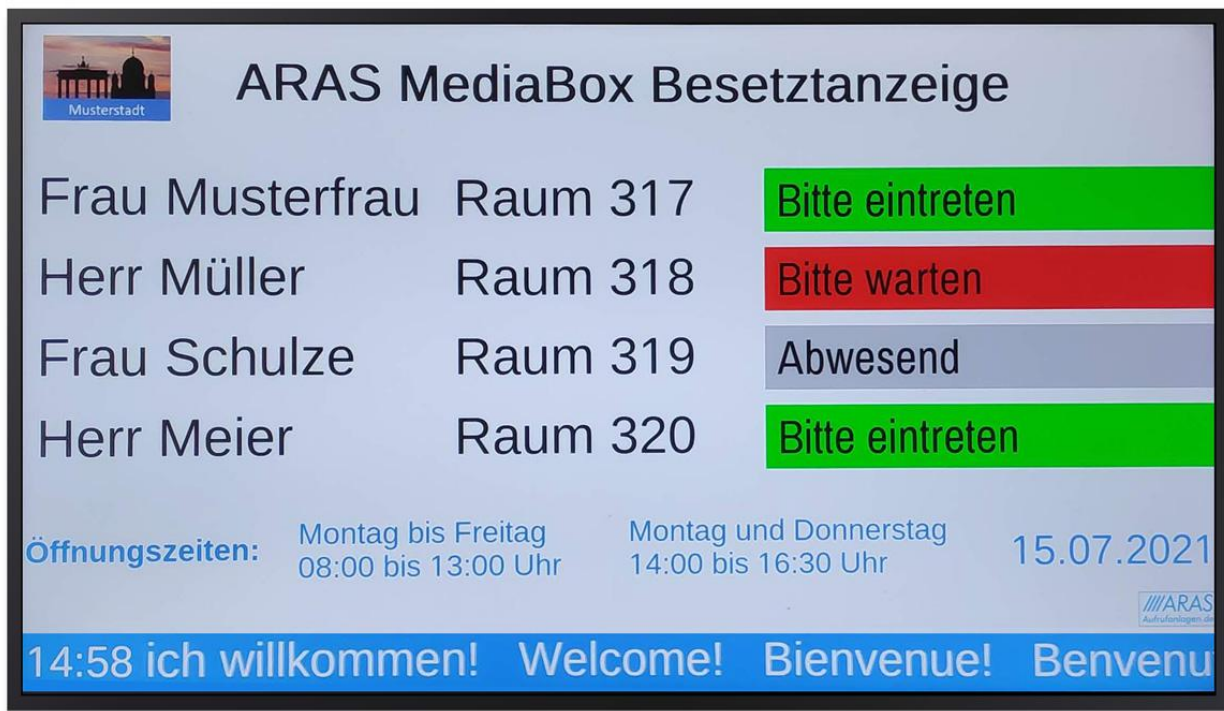
- für die MediaBox AMB zur Einbindung eines Media-Fensters für Filme, Dia-Shows, PDFs u.ä.
- für viele Videoformate mit Full-HD-Auflösung (1080i) bis zu 1920 x 1080 Pixel
- Lizenz pro MediaBox

## ARAS DeviceConfig

- PC- Programm zur einfachen Layout-Gestaltung des Bildschirmes, Änderung des Lauftextes usw. wird mitgeliefert.
- auf beliebig vielen PCs installierbar
- Keinerlei Programmier- oder HTML-Kenntnisse notwendig

## SprachansageModul SAM

- für Barrierefreiheit zur akustischen Ansage der Aufrufe
- einfache Bedienung durch Text-to-Speech (TTS)
- mit separatem Audioausgang für Ansteuerung von Induktionsschleifen für Hörgeschädigte
- Lizenz pro MediaBox



MediaBox als Besetztanzeige

## ///ARAS Aufrufanlagen - ein System für alle Wünsche

HAHN GmbH Ingenieurbüro  
 Grunewaldstr. 55 D-10825 Berlin  
 Tel: 030/794 894 - 0 Fax: - 44  
 www.aras-aufrufanlagen.de  
 e-mail: aras@aras.info



Änderungen aufgrund technischer Weiterentwicklung vorbehalten. AZ13N91