

Wartemarkendrucker, Check-in Scanner, Online Terminvereinbarung

Volle Flexibilität - universell einsetzbar

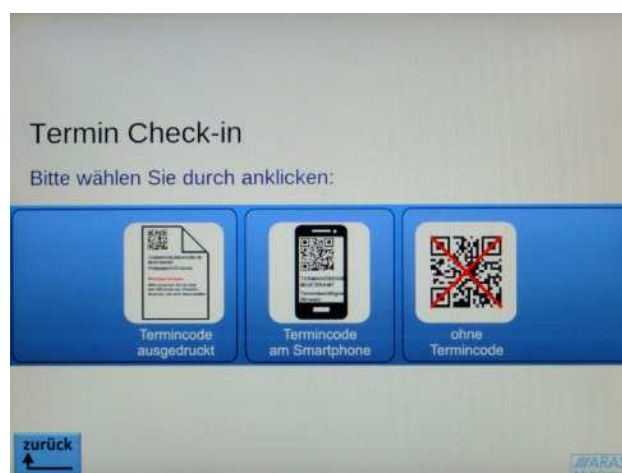
- freie Gestaltung des Touchscreen-Layouts mit Tasten, Text, Farben, Logos u.ä. über den Netzwerkanschluss
- unterschiedliches Tasten-Layout in normalem oder gedrücktem Zustand möglich
- diverse Tasten-Layouts inclusive
- mehrere Möglichkeiten zur Darstellung gesperrter Tasten zur Auswahl
- beliebige Anzahl von Tasten
- Auswahl, ob die Taste eine Wartemarke ausgibt oder zu einer anderen Seite führt, dadurch
- Verzweigung der Tasten zu weiteren Wahlmöglichkeiten oder anderen Sprachen und "zurück"-Taste
- Auswahl des Bereiches, für den eine Ausgabe-Taste Marken ausgibt
- je Ausgabe-Taste ein eigenes Wartemarken-Layout möglich
- dadurch ist bei mehreren Sprachen der Ausdruck der Marke in der gewählten Sprache möglich
- Marken-Layout frei gestaltbar mit Text, Logos, variablen Feldern für Aufrufnummer, Datum, Uhrzeit und wartende Besucher, Doppelmarke mit Abriss
- Anzeige von Hilfemenüs für den Nutzer
- Lieferung mit Erst-Konfiguration nach Ihren Angaben
- incl. PC-Programm ARAS DeviceConfig zur Gestaltung des Bildschirms und der Wartemarken über das Netzwerk
- mit 15"-LCD-Touchscreen (38 cm) Bildschirm zur Darstellung der Anforderungstasten mit Beschriftung
- Thermodrucker und Abschneidevorrichtung
- Markenlänge 50 bis 140 mm
- Meldung der ausgegebenen Nummern und des Endes der Markenrolle an die zuständigen Bedienpulte /Pult-Clients
- Möglichkeit zur Begrenzung der pro Tag auszugebenden Marken



- pro Tag bis zu 2 Ein- und Ausschaltzeiten programmierbar
- Ansteuerung über ARAS-Bus incl. Stromversorgung oder über das Netzwerk mit separatem Netzteil (optional)
- mit Anschlüssen für ARAS-Bus, Netzwerk und optionales separates 230 V Netzteil
- formschönes robustes Metallgehäuse für Wandmontage, silbergrau /schwarz, abschließbar, Maße: B 365 x H 379 x T 112 mm, Gewicht ca. 13 kg
- Optional Montage auf Standsäule
- Optional Gehäuse und/oder Standsäule aus Edelstahl

Check-in Scanner

- optional mit integriertem Scanner im Markenausgabeschacht
- zur An- bzw. Rückmeldung von Kunden mit Barcode auf der Wartemarke
- zur Anmeldung der Kunden mit Termin. Der Termin-QR-Code ist auf der ausgedruckten Terminbestätigung oder auf dem Smartphone
- alternativ können sich Terminkunden durch Eingabe ihrer Terminnummer und der Terminzeit sowie der ersten 3 Buchstaben des Nachnamens anmelden
- Netzwerkverbindung zur ARAS Datenbank notwendig



Online Termine vereinbaren

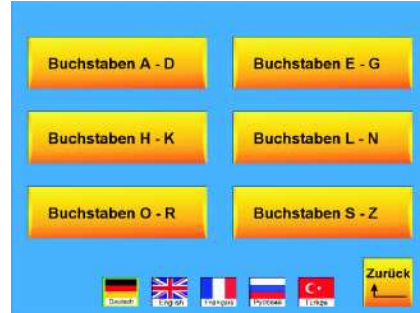
- optional mit Internetverbindung zum ARAS Termin-Server
- Möglichkeit für die Besucher, einen Termin für den gleichen oder einen anderen Tag zu buchen
- Ausdruck der TerminiDaten für den Besucher
- Internetverbindung notwendig

Beliebige Verzweigungen sind möglich

Auswahl des gewünschten Bereiches



Verzweigung zur Seite mit weiterer Auswahl



Auswahl des gewünschten Bereiches



Ausgabe der zugehörigen Wartemarke



Auswahl der gewünschten Sprache



Anzeige der Seite in der gewählten Sprache



Auswahl des gewünschten Bereiches



Ausgabe der Marke in der gewählten Sprache



///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

Weitere Infos:



Änderungen aufgrund technischer
 Weiterentwicklung vorbehalten. AE84N52