



## Professionele aankondigingen vereenvoudigd

Gebruikersvriendelijke functies met de PRAESENSA Advanced Public Address-softwarelicentie en -server

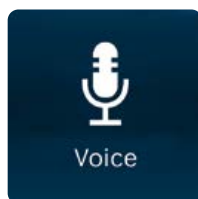
De Advanced Public Address Software License (APAL) en de Advanced Public Address Server (APAS) zijn een unieke aanvulling op PRAESENSA. Ze voldoen aan de hoge eisen van **operators, receptionisten, facility managers en** alle gebruikers die verantwoordelijk zijn voor het op een professionele manier informeren en entertainen van hun klanten en bezoekers.

Operators van Public Address-systemen in hotels, winkelcentra, congrescentra, onderwijsgebouwen of vergelijkbare locaties hebben verschillende verantwoordelijkheden en worden geconfronteerd met veranderende behoeften. Dit omvat het selecteren van de achtergrondmuziek, instellen van het juiste volumenniveau, kiezen van de juiste berichten, toewijzen en verzenden van aankondigingen naar verschillende delen van het gebouw – om er maar enkele te noemen.

Met de APAL kunnen deze taken eenvoudig en zeer professioneel worden uitgevoerd. Een geleide workflow bij iedere stap vergemakkelijkt professionele aankondigingen voor zowel ervaren

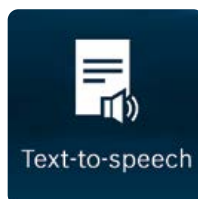
als nieuwe gebruikers. Aankondigingen of de instelling van muziekniveaus in bepaalde zones van het gebouw waren nog nooit zo eenvoudig. Een statusbalk voor elke stap in een workflow is altijd zichtbaar, waardoor u dus altijd een goed overzicht hebt. De eenvoudige workflows zijn grotendeels gebaseerd op visuals, die eenvoudig te begrijpen en intuïtief te bedienen zijn. Met de software kunnen beheerders ook gebruikersgroeprofielen instellen met verschillende toegangsniveaus en snel te configureren functies toewijzen. De grafische gebruikersinterface kan in 21 talen worden geselecteerd en ondersteunt zowel pc's als draadloze tablets, geoptimaliseerd voor gebruik op een 10" tablet met aanraakscherm.

# Belangrijkste functies:



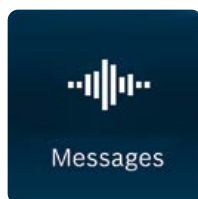
## Aankondigingen eenvoudig gemaakt

- ▶ Luister vooraf naar uw aankondigingen en neem deze opnieuw op totdat u tevreden bent.
- ▶ Zoek de juiste woorden met behulp van tekstsjablonen uit de bibliotheek.
- ▶ Voorkomt de meest voorkomende gebruikersfout bij het spreken/opnemen tijdens het voorsignaal.
- ▶ Aankondigingen naar bezette delen worden in een wachtrij geplaatst en verzonden wanneer alle toegewezen delen beschikbaar zijn.



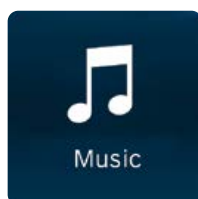
## Automatische, levensechte berichten genereren

- ▶ Schrijf een tekstbericht of selecteer er een uit de bibliotheek en een levensechte stem zal de aankondiging voor u doen.
- ▶ Kies de gewenste vrouwen- of mannenstem.
- ▶ Aankondigingen in andere talen worden zonder accent gesproken.



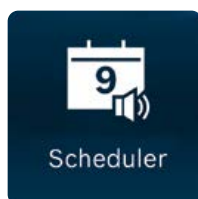
## Snel bericht selecteren

- ▶ Vooraf opgenomen berichten kunnen eenvoudig vanuit de database worden afgespeeld.
- ▶ Nieuwe audiobestanden kunnen in verschillende audioformaten naar de bibliotheek worden geüpload.
- ▶ Maak updates van uw bibliotheek met berichtopnamen in realtime.
- ▶ Elk bericht bevat een volledige tekstbeschrijving, een luisterfunctie en een handige zoekfunctie om de juiste boodschap te vinden.



## Comfortabele BGM-bediening

- ▶ Stream uw muziek vanaf het internet, speel MP3-bestanden af of gebruik de muzikspelers die met het PRAESENSA-systeem zijn verbonden.
- ▶ Regel alle plaatsen waar muziek wordt afgespeeld op afstand of ter plaatse met uw mobiele apparaat om de optimale niveaus in te stellen.
- ▶ Schakel de muziek in of onderdruk het geluid, pas het volume aan en selecteer de muziekbron.
- ▶ Wilt u helemaal opnieuw beginnen? Keer met één klik terug naar de standaardinstellingen.



## Handige planningsfuncties

- ▶ Concentreer u op uw werk en laat muziek en berichten aan het systeem over.
- ▶ Met de krachtige en zeer handige planningsfunctie kunt u alle voor verschillende tijdzones geldende gebeurtenissen vooraf plannen, zodat u zeker weet dat alles onder controle is.
- ▶ Berichten worden altijd op tijd afgespeeld: eenmalig, meerdere keren per dag of wekelijks.
- ▶ Muziek kan voor elk tijdstip van de dag worden voorgeprogrammeerd, zodat altijd de juiste bron met het juiste volume op de juiste plaats wordt afgespeeld.

# Kenmerken van de gebruikersinterface:

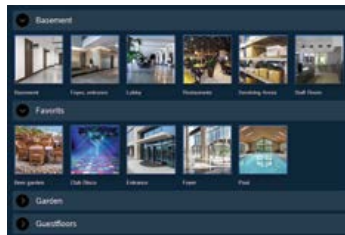


Een foutbestendige workflow leidt de operator stap voor stap totdat het bericht is opgenomen en met succes in de betreffende delen is afgespeeld.

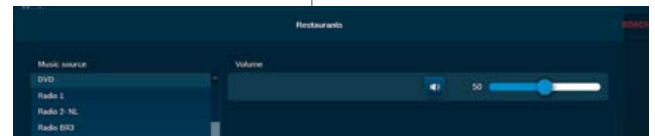
Met het eenvoudige startmenu dat is geoptimaliseerd voor gebruik op een 10"-touchpanel kunt u gemakkelijk de gewenste taak vinden.



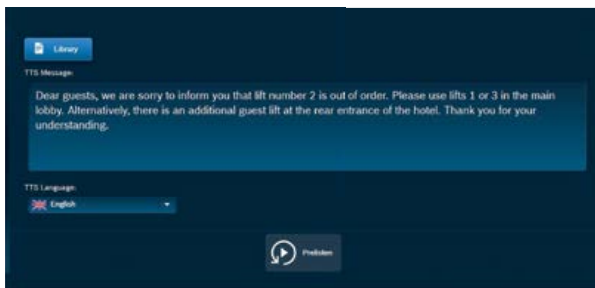
Gebruik afbeeldingen van de delen van uw eigen gebouw voor een snelle oriëntatie en om zones eenvoudig toe te wijzen.



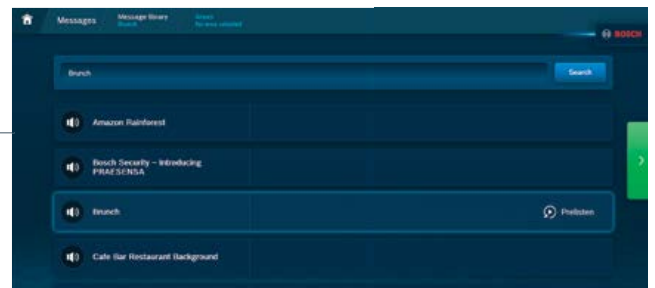
Met de flexibele planningsfunctie kunt u één keer of herhaalde aankondigingen, voorsignalen of BGM plannen en toewijzen.



Beheer muziekinstellingen snel en eenvoudig - selecteer de bron, onderdruk en pas het volume aan.



Een bibliotheek met verschillende tekstsjablonen ondersteunt de operator bij het formuleren van live of tekst-naar-spraak-aankondigingen.



Dankzij niet-gecodeerde beschrijvingen en de luisteroptie kunt u snel het juiste bericht vinden.

## Advanced Public Address Software (APAL)

- ▶ Geavanceerde functionaliteit voor hoogwaardige aankondigingen, berichten, tekst-naar-spraak, internetradio, muziek, beheer en geplande gebeurtenissen
- ▶ Ondersteuning van persoonlijke apparaten zoals pc's en draadloze tablets van derden
- ▶ Mogelijkheid om gebruikersgroeprofielen voor verschillende toegangsniveaus te configureren
- ▶ Elk aangesloten gebruikersapparaat vereist één softwarelicentie

## Advanced Public Address Server (APAS)

- ▶ Server voor de APAL-licentie
- ▶ Interface voor pc's en tablets van derden voor het PRAESENSA IP-netwerk
- ▶ Via het IP-netwerk op bestaande Local Area Networks (LAN's)
- ▶ Beveiligde internetverbinding met het Local area Network (LAN) van het gebouw, internetradio, online muziek streamen en tekst-naar-spraakservice
- ▶ Intern geheugen voor bibliotheek voor bedrijfsberichten en muziekafspeellijsten

# Alle beheerderstaken vergemakkelijken

## **Eenvoudige en efficiënte configuratie**

Het ontwerp van de gebruikersinterface vergemakkelijkt de taken van de beheerder en van de systeembeheerder. Voor dagelijkse aanpassingen van en kleine veranderingen in het PRAESENSA-systeem is geen AV-professional nodig. Beheerders kunnen de basisfuncties eenvoudig zelf configureren. Bij personeelsveranderingen kunnen operators eenvoudig worden toegevoegd of verwijderd met hun naam, wachtwoord en gebruikersprofiel. Ook zorgen veranderingen in verschillende delen van het gebouw niet meer voor problemen. Met de software kunt u individuele namen, afbeeldingen en pictogrammen aan alle delen toewijzen zodat deze snel en eenvoudig kunnen worden vastgesteld. De muziekregelaars voor bronselectie of volume kunnen per zone worden in- of uitgeschakeld. Beheerders kunnen een standaard muziekinstelling opslaan die met één druk op de knop moet worden toegepast wanneer operators niet zeker

weten wat de juiste volume-instellingen zijn. Het systeem biedt veel flexibiliteit en accepteert diverse audiobestanden, waardoor het uploaden van vooraf opgenomen berichten of muziek wordt vereenvoudigd. Het is ook mogelijk om uw eigen live-opnamen te maken. De berichtenbibliotheek slaat alle bestanden per onderwerp op en biedt de mogelijkheid gedetailleerde beschrijvingen toe te voegen. U kunt sjabloonscripts weergeven aankondigingen op het scherm voor consistente berichtgeving en u kunt gesynthetiseerde aankondigingen maken met de tekst-naar-spraakfunctie.

## **Eenvoudig en veilig audio streamen**

De APAS-server fungeert als een gateway naar het PRAESENSA-netwerk en biedt geavanceerde beveiligingsfuncties voor sabotagebestendige, beveiligde internetstreamingservices en onderhoud op afstand.

