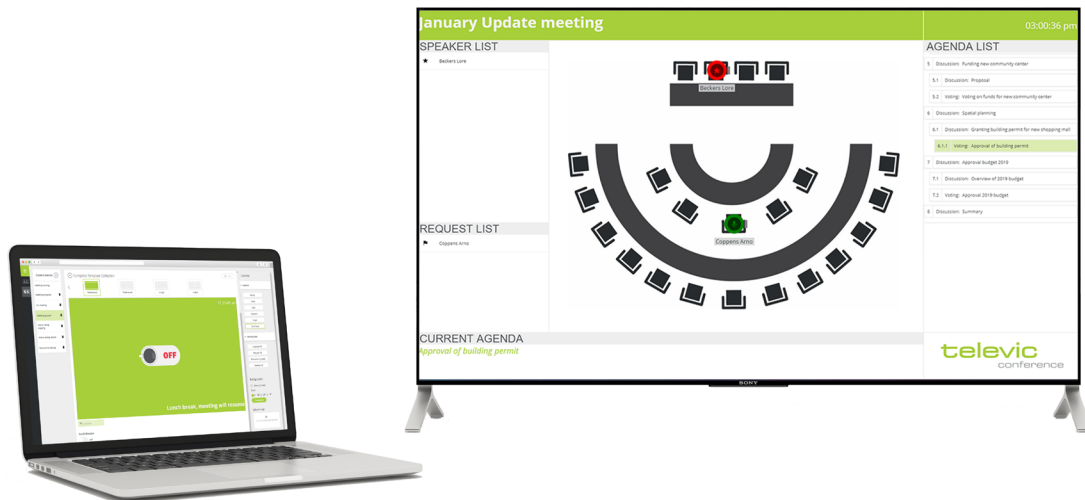


CoCon Signage



Beschrijving

CoCon Signage is de CoCon-applicatie die verantwoordelijk is voor de configuratie en weergave van informatie op grote displays en projectoren in de ruimte. De applicatie biedt de mogelijkheid signage sjablonen te maken en te ontwerpen op basis van uw meetinginformatie en specifieke gebeurtenissen tijdens uw meeting. Maak eenvoudig speciale sjablonen voor stemrondes, pauzes en tal van andere gebeurtenissen met behulp van de intuïtieve webinterface.

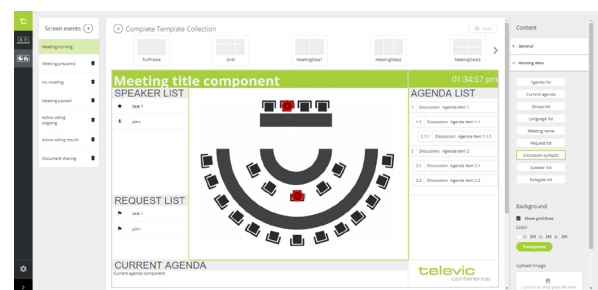
- » Titel van de meeting
- » Datum en tijd
- » Verschillende synoptische weergaven
- » Deelnemerslijsten met lijsten van sprekers en vragen
- » Grafische of tekstuele weergave van stemresultaten
- » Agenda
- » Spreek- en stemtijd
- » Afbeeldingen
- » Scrolltekst
- » Documenten delen

CoCon Signage kan worden gebruikt om informatie automatisch te tonen aan de deelnemers in de ruimte via grote schermen of een projector

Sjablonen maken

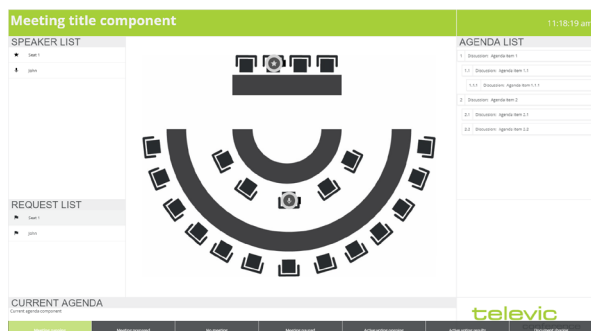
Met de Signage Manager kunt u allerlei signage sjablonen maken. Een sjabloon is een verzameling van één of meer schermgebeurtenissen, namelijk een specifieke gebeurtenis tijdens een vergadering, zoals een stemronde of een pauze.

De weergave verandert automatisch tijdens de meeting op basis van de geconfigureerde schermgebeurtenissen. Elke schermgebeurtenis heeft een specifieke lay-out die bestaat uit een raster met verschillende blokken, zoals:



Sjablonen weergeven

U kunt alle geconfigureerde sjablonen weergeven via een aparte URL. U kunt het signage scherm automatisch weergeven in elke ondersteunde browser of het sjabloon op elk moment wijzigen. En u kunt zelfs een sjabloonvoorbeeld bekijken zonder dat er een meeting bezig is of gegevens beschikbaar zijn.



Bij meerdere Signage schermen is er één CoCon Signage-licentie per pc vereist.

Kenmerken & Voordelen

- » Gebruikersvriendelijke interface
- » Flexibele lay-out
- » Verschillende sjablonen en signage schermen
- » Webgebaseerd: geen installatie vereist vanwege de klant (signage scherm)
- » Voorbeeldweergave
- » Meertalige gebruikersinterface: Arabisch, Wit-Russisch, Vereenvoudigd Chinees, Traditioneel Chinees, Deens, Nederlands, Engels, Farsi, Fins, Frans, Duits, Hebreeuws, Italiaans, Japans, Kazachs, Koreaans, Litouws, Mongools, Noors, Pools, Portugees, Roemeens, Russisch, Spaans, Zweeds, Thai, Turks, Oekraïens, Oezbeeks en Vietnamees.

Stelsysteemvereisten

Hardwarevereisten

Room Server:

- » Processor: Intel i5-10500E 3,1 GHz / i7-processor
- » RAM: minimaal 8 GB is vereist omdat de pc veel andere apps en programma's bevat; Als de vergaderruimte meer dan 200 units bevat, is 16 GB RAM vereist voor de Room Server-pc
- » Vrije schijfruimte: minimaal 10 GB
- » Netwerkconnectiviteit: minimaal 100 MB/s

Client-applicaties:

- » Processor: Intel i3 2 GHz of hoger
- » RAM: minimaal 4 GB
- » Grafische hardware aanbevolen die DirectX 9.0 ondersteunt of beter
- » Vrije schijfruimte: minimaal 10 GB
- » Netwerkconnectiviteit: minimaal 100 MB/s

Opmerking: wanneer er meerdere client-applicaties worden uitgevoerd op dezelfde pc, is per client minimaal 2 GB vereist.

Netwerkvereisten voor centrale units die verbinding maken via TCP/IP:

- » Beschikbare bandbreedte van minimaal 100 Mb/s voor elke verbinding tussen de CoCon Room Server en een Centrale Unit
- » Beschikbare bandbreedte van minimaal 100 Mb/s voor elke verbinding tussen de CoCon Room Server en een Client

Schakelvereisten:

- » Bandbreedte (schakelcapaciteit): minstens 16 Gbps
- » Pakketbuffer RAM: 512 kB per apparaat
- » Adrestabel filteren: 8K MAC-adressen per apparaat

Softwarevereisten:

- » Windows 10 Pro of Windows 11 Pro (en-US) geïnstalleerd met Engels als internationale taal

Elke pc waarop een CoCon-component (elke server- of client-applicatie) wordt geïnstalleerd, vereist het .Net Framework 4.6.2. Dit wordt automatisch geïnstalleerd wanneer CoCon wordt geïnstalleerd.