

AXIS Audio Manager Edge

Neuigkeiten

AXIS Audio Manager Edge

AXIS Audio Manager Edge – AXIS OS 12.1

AXIS Audio Manager Edge – AXIS OS 12.1

November 2024

- Es wurde ein Ziel-API-Endpunkt hinzugefügt, der es ermöglicht, verschiedene Volumina innerhalb des Systems anzupassen.

AXIS Audio Manager Edge

AXIS Audio Manager Edge – AXIS OS 12.0

AXIS Audio Manager Edge – AXIS OS 12.0

Oktober 2024

- Ein API-Endpunkt wurde hinzugefügt, der es ermöglicht, den Online-/Offline-Status von Geräten abzurufen.

Weitere Informationen über die API finden Sie unter developer.axis.com/vapix/audio-systems/axis-audio-manager-edge-api.

AXIS Audio Manager Edge

AXIS Audio Manager Edge – AXIS OS 11.11

AXIS Audio Manager Edge – AXIS OS 11.11

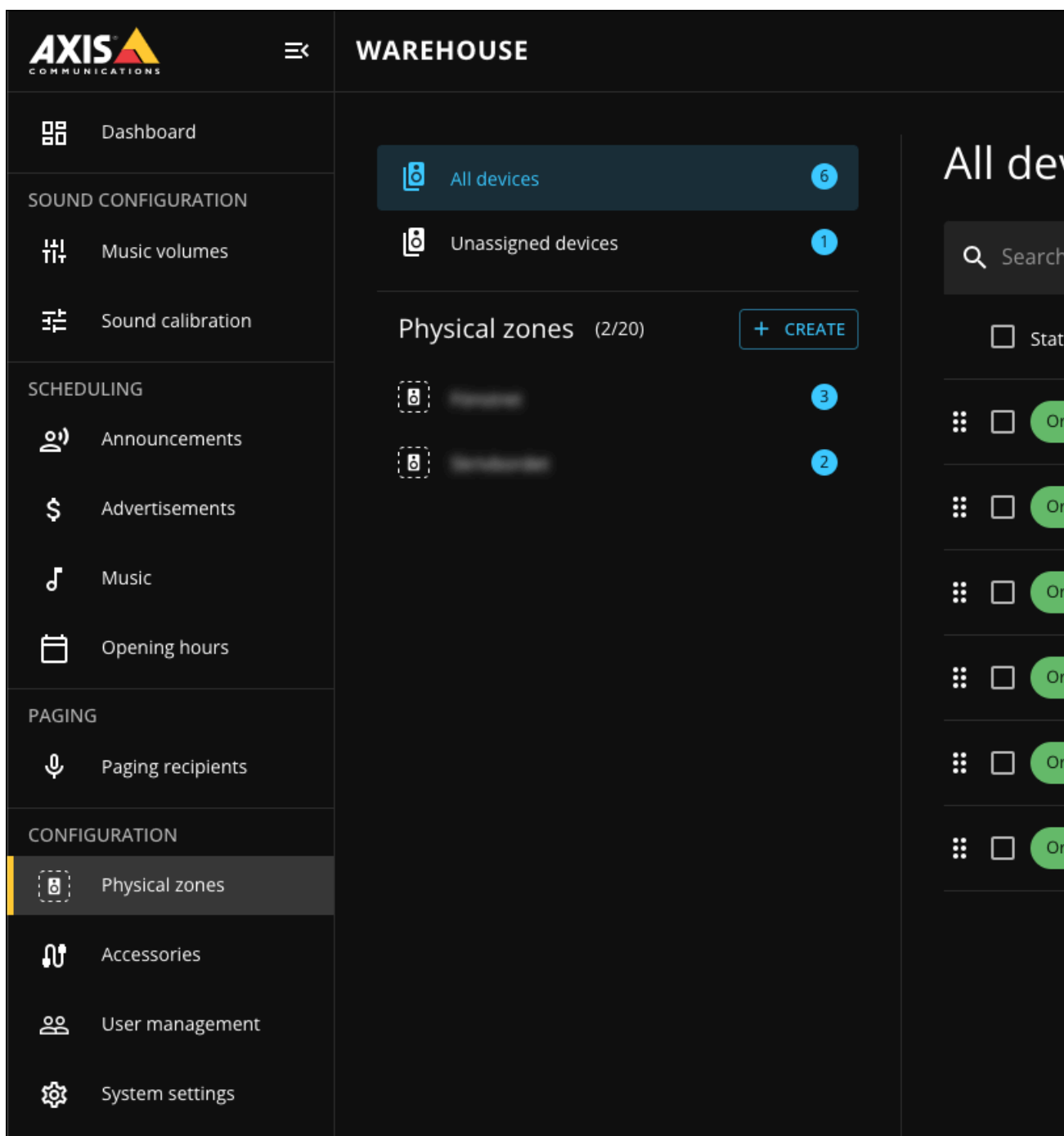
Juli 2024

- **Physische Bereiche**

Für physische Bereiche wurde die neue Seite „All devices“ (Alle Geräte) hinzugefügt. Diese liefert einen bequemen Überblick über alle Geräte am Audio-Standort. Hier finden Sie jetzt auch Ihre nicht zugewiesenen Geräte.

AXIS Audio Manager Edge

AXIS Audio Manager Edge – AXIS OS 11.11



Siehe help.axis.com/en-us/axis-audio-manager-edge#set-up-physical-zones

- Durchsagequellen

Paging sources (Durchsagenquellen) wurde in Paging recipients (Durchsagenempfänger) umbenannt. Zusammen mit dieser Namensänderung haben wir die Gelegenheit genutzt, die Konfiguration der Durchsagenempfänger zu vereinfachen.

AXIS Audio Manager Edge

AXIS Audio Manager Edge – AXIS OS 11.11

The screenshot displays the AXIS Audio Manager Edge web interface. The top left corner features the AXIS Communications logo and a hamburger menu icon. The main header area is labeled 'WAREHOUSE'. A left-hand navigation sidebar is visible, containing sections for 'SOUND CONFIGURATION' (Music volumes, Sound calibration), 'SCHEDULING' (Announcements, Advertisements, Music, Opening hours), 'PAGING' (Paging recipients, which is currently selected), and 'CONFIGURATION' (Physical zones, Accessories, User management, System settings). The main content area is titled 'Paging recipients' and includes a search bar with the placeholder text 'Search for paging recipients'. Below the search bar is a table with columns for 'Priority ↑', 'Name', and 'Targets'. The table lists five entries, each with a priority number (1-5) and a corresponding name and target area.

| Priority ↑ | Name | Targets |
|------------|------|---------|
| 1 | | |
| 2 | | |
| 3 | | |
| 4 | | |
| 5 | | |

Siehe help.axis.com/en-us/axis-audio-manager-edge#set-up-a-paging-recipient

AXIS Audio Manager Edge

AXIS Audio Manager Edge – AXIS OS 11.10

AXIS Audio Manager Edge – AXIS OS 11.10

April 2024

- Externer RTP-Durchsagenempfänger

Es gibt einen neuen Durchsagenempfänger mit der Bezeichnung „External RTP“, mit dem Audiodurchsagen über einem externen RTP-Stream möglich sind.

The screenshot displays the AXIS Audio Manager Edge web interface. The left sidebar contains a navigation menu with the following sections: Dashboard, SOUND CONFIGURATION (Music volumes, Sound calibration), SCHEDULING (Announcements, Advertisements, Music, Opening hours), PAGING (Paging recipients), and CONFIGURATION (Physical zones, Accessories, User management, System settings). The main content area is titled 'WAREHOUSE' and 'RTP recipient ...'. It shows 'Paging recipient information' with 'Type: One-way' and 'Protocol: RTP'. Below this, the 'Physical zones' section is empty, displaying 'No physical zones.' A modal window titled 'Configure external RTP source' is open, showing a 'Multicast address' field with the value '224.0.0.1' and a 'Port' field with the value '1024'.

AXIS Audio Manager Edge

AXIS Audio Manager Edge – AXIS OS 11.10

Siehe help.axis.com/en-us/axis-audio-manager-edge#paging-with-rtp-stream

