



AXIS AUDIO MANAGER CENTER

# Zintegruj swój system audio. Wzmocnij przekaz.

OPROGRAMOWANIE DO ZARZĄDZANIA  
MATERIAŁEM AUDIO W WIELU  
LOKALIZACJACH

[Wejdź >](#)

**AXIS**<sup>®</sup>  
COMMUNICATIONS

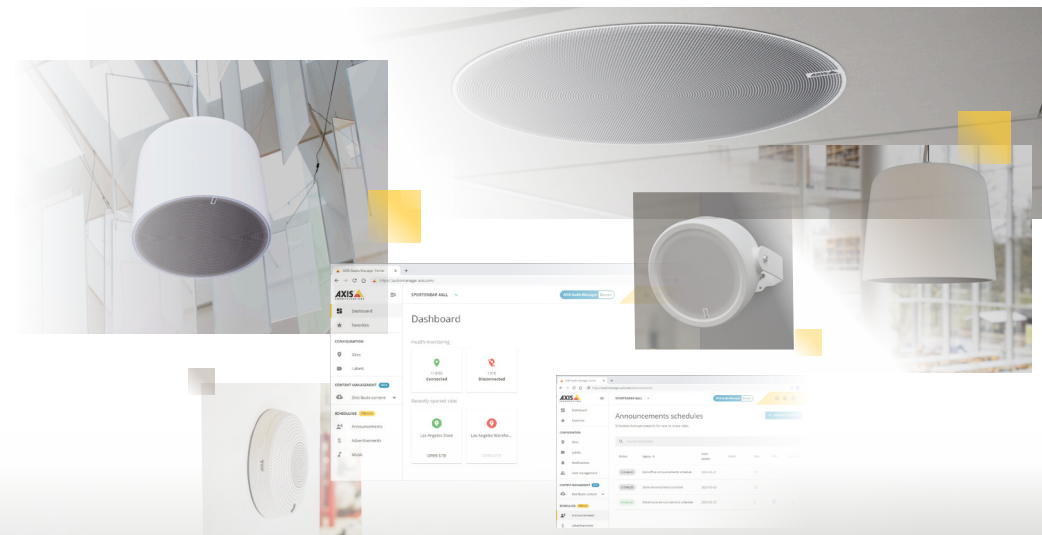
# Opanować szum

Organizacja treści audio emitowanych w wielu lokalizacjach – czy to w jednym kraju, czy na różnych kontynentach – to przedsięwzięcie, które łatwo wymyka się spod kontroli pod względem czasochłonności i kosztów. Nawet rzetelne zaplanowanie, zmiksowanie, ustalenie harmonogramu i aktualizowanie treści w centrali nie daje gwarancji tego, co faktycznie będzie słychać z głośników w odległych placówkach.

**AXIS Audio Manager Center jest odpowiedzią na ten problem.**

To rozwiązanie, które radykalnie upraszcza cały szereg zadań, od planowania po rozwiązywanie problemów z urządzeniami, i przynosi ogromną oszczędność czasu w skali całej organizacji. Odzyskany czas można przeznaczyć na inną aktywność, która generuje wartość dodaną.

Rozwiązanie AXIS Audio Manager Center jest dostępne zarówno w wersji premium, jak i w bezpłatnej wersji standardowej o ograniczonym zestawie funkcji. Ta broszura zawiera opis wersji premium. Więcej informacji o różnicach między obiema wersjami zawiera tabela dostępna [tutaj](#).



# Idealne zestrojenie

## Centralne sterowanie

AXIS Audio Manager Center to usługa subskrypcyjna do zdalnego zarządzania materiałem audio w wielu ośrodkach i do monitorowania takiego wieloośrodkowego systemu. Rozwiązanie jest przeznaczone dla organizacji, które lokalnie korzystają z oprogramowania AXIS Audio Manager Edge. Wystarczy jedno logowanie, by otworzyć centralny pulpit zarządzania systemem audio, na którym wszystkie lokalizacje są intuicyjnie uporządkowane i dostępne.

## Delegowanie zadań

Możesz zrobić wszystko z jednej centralnej lokalizacji – ale nie musisz. Wszechstronne narzędzia do zarządzania użytkownikami pozwalają przekazać właściwy zakres uprawnień dokładnie tam, gdzie zdecydujesz. Wskazujesz, które grupy lub osoby mogą wykonywać poszczególne zadania, na podstawie regionów i przypisanych im ról.

## Łatwa obsługa

Definiowanie oraz modyfikowanie stref, treści i harmonogramów jest bardzo proste i nie wymaga wyłączania systemu ani na chwilę. Zmiany można wdrożyć od razu we wszystkich lokalizacjach, wykonując tylko jedną operację, aby przekaz był zawsze spójny, prawidłowy i jednoznaczny. Masz pewność, że przygotowana treść faktycznie będzie odtwarzana w odległych lokalizacjach.

## Zero zmartwień

Pulpit monitorowania stanu udostępni kompletny przegląd sytuacji w całym systemie, a ewentualne problemy są niezwłocznie sygnalizowane powiadomieniami. Korzystając z bezpiecznego dostępu zdalnego, można diagnozować problemy z centralnej lokalizacji, by podjąć optymalną decyzję o następnych krokach.

Elastyczne zarządzanie użytkownikami. Kompleksowe planowanie harmonogramów. Ciągłe monitorowanie stanu. Bezpieczny dostęp zdalny. **Czytaj dalej, aby poznać bliżej wszystkie te korzyści – i wiele innych.**

Zarządzanie użytkownikami

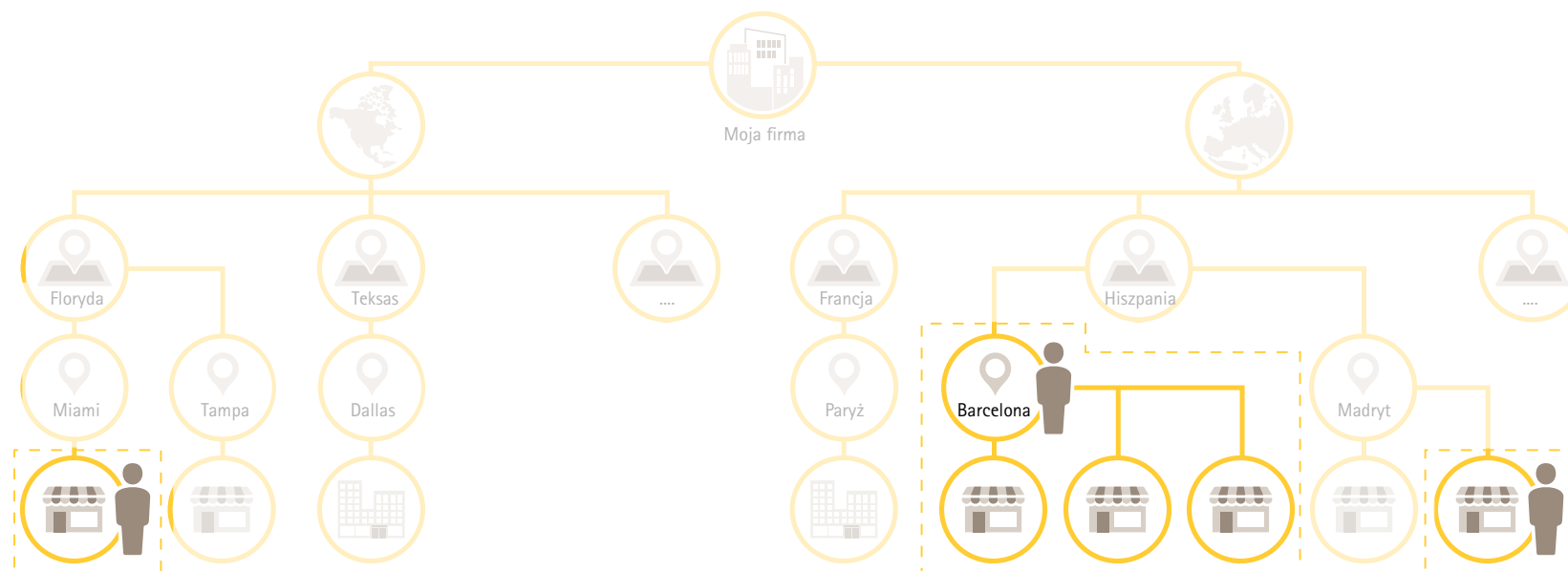
# Właściwy podział zadań

Gdy systemy audio używane w organizacji nie są zunifikowane i wzajemnie zintegrowane, komplikuje się też zarządzanie kontami użytkowników. Po pierwsze konieczne jest zakładanie tych samych kont w każdym systemie z osobna, a po drugie — użytkownik musi logować się osobno do każdej lokalizacji, którą zarządza. Integracja systemów, tak aby istniała tylko jedna baza danych kont użytkowników, a każdy użytkownik logował się tylko raz, przenosi wydajność pracy na zupełnie nowy poziom. Dodatkowo centralne sterowanie zmniejsza ryzyko popełnienia błędu w konfiguracji, który mógłby utworzyć lukę w zabezpieczeniach lub stanowić punkt potencjalnej awarii.

## Zarządzanie użytkownikami

# Właściwe uprawnienia

Dzięki centralizacji sterowania można w jednej, centralnej lokalizacji definiować podstawową treść dla wszystkich lokalnych placówek, aby na przykład zagwarantować spójność przekazu marki w sieci sklepów detalicznych. Jednocześnie, poprzez przydzielenie praw dostępu i uprawnień innym użytkownikom w organizacji, można zezwolić właściwym osobom na dostosowanie globalnej kampanii do lokalnych warunków lub zaplanowanie emisji komunikatów wymaganych przez lokalne przepisy.



### Prawa dostępu

Grupom lub poszczególnym użytkownikom można nadawać prawa dostępu do konkretnych lokalizacji. Przykładowo administratorowi można nadać prawa dostępu do wszystkich lokalizacji w Ameryce Południowej, ale menedżerowi treści w Chile – wyłącznie do lokalizacji w tym kraju. Z kolei menedżerka konkretnej placówki może mieć dostęp tylko do jednej, podległej jej lokalizacji w mieście Santiago.

### Uprawnienia

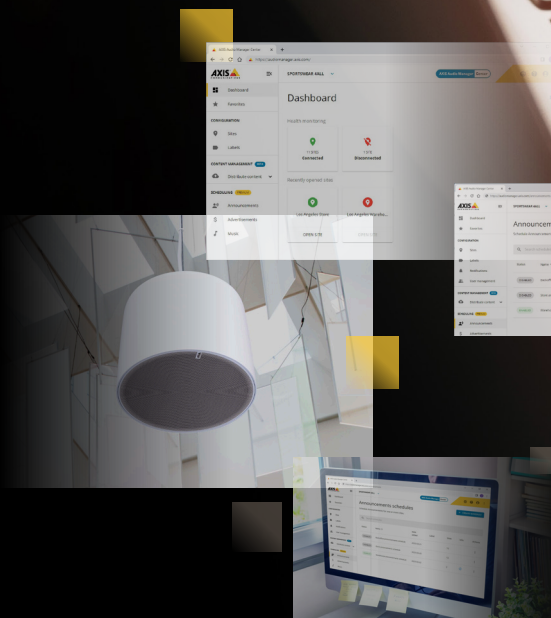
Każdemu użytkownikowi można także przydzielić określone uprawnienia. Dyrektor IT może mieć uprawnienia administracyjne do wszystkich lokalizacji, a regionalna menedżerka marketingu tylko do lokalizacji w jej regionie i tylko w zakresie właściwym dla jej roli, np. do zarządzania treścią.



Inteligentne planowanie harmonogramów

# Sprawna praca

Jedno zalogowanie wystarczy, by uzyskać dostęp do harmonogramów wszystkich lokalizacji. Aby ustawić lub zmienić harmonogramy we wszystkich wybranych miejscach, trzeba wykonać tylko jedną operację. Ty wybierasz treść, lokalizacje i czas emisji treści. A oprogramowanie AXIS Audio Manager Center wyręczy Cię w adaptacji harmonogramu do stref czasowych i godzin pracy placówek.



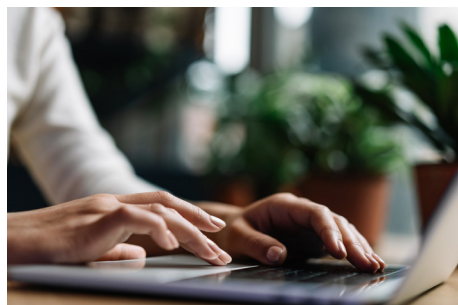
# Inteligentne planowanie harmonogramów

## Uproszczony proces



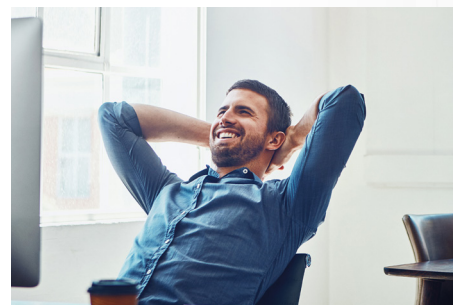
### Harmonogramy względne

Narzędzia AXIS Audio Manager Center do planowania harmonogramów ustalają godziny emisji treści względem godzin otwarcia i zamknięcia poszczególnych lokalizacji. Jeśli zdefiniujesz dla swoich lokalizacji zapowiedź „wkrótce zamykamy”, będzie ona odtwarzana w wybranych lokalizacjach z zadaniem wyprzedzeniem, np. na 15 minut przed zamknięciem, niezależnie od ich godzin pracy i stref czasowych. Podobnie można zaprogramować ogłoszenia o przerwie lub końcu zmiany na określony czas po otwarciu. A gdy zmieniają się godziny pracy, nie trzeba ręcznie korygować harmonogramów emisji. Zapowiedzi będą automatycznie emitowane względem nowych godzin pracy.



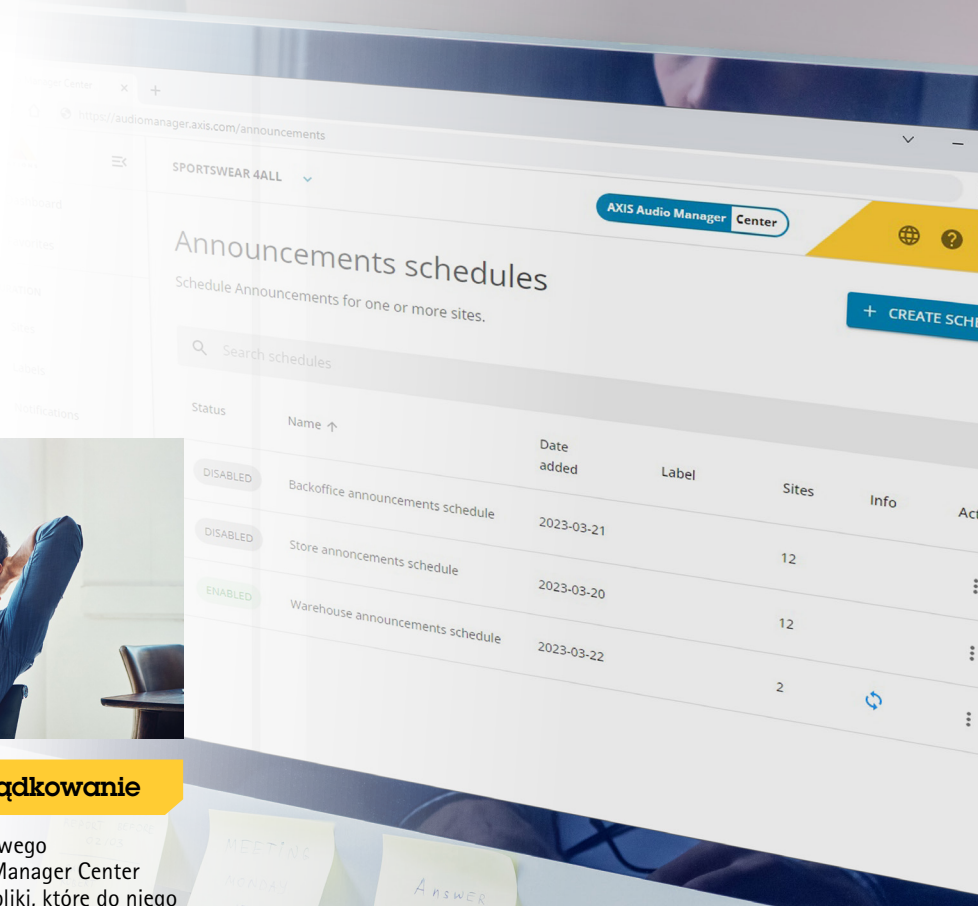
### Jedna operacja

Aktualizacja treści wymaga wykonania tylko jednej operacji, niezależnie od tego, czy zmiana dotyczy kilku wybranych, czy wszystkich lokalizacji. Na przykład nowa treść zaplanowana dla całego regionu zostanie automatycznie wysłana do każdego kraju, każdego miasta i każdej lokalizacji w tym regionie.



### Automatyczne porządkowanie

Każdorazowo po wydaniu nowego harmonogramu AXIS Audio Manager Center automatycznie usuwa stare pliki, które do niego nie należą, co przynosi oszczędność czasu w skali całej organizacji i zmniejsza ryzyko błędów. A co najważniejsze – nie trzeba już domyślać się, czy nowy harmonogram został faktycznie wdrożony. W każdej chwili można sprawdzić, czy pliki zostały odebrane, a żądany harmonogram jest aktywny.

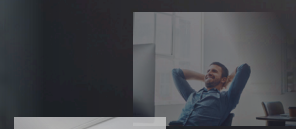
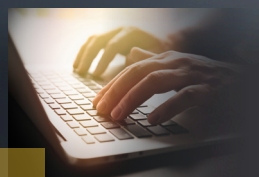


ZOBACZ ANIMACJĘ [TUTAJ](#)

# Monitorowanie stanu i bezpieczny dostęp zdalny

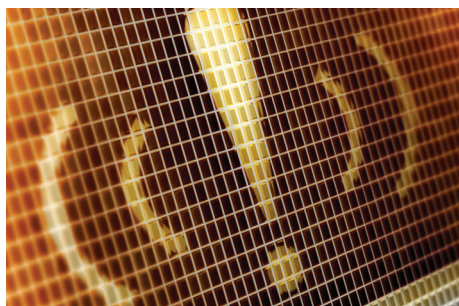
# Zero zmartwień

Korzystając z rozwiązania AXIS Audio Manager Center, nie trzeba już martwić się, że jakiś problem w systemie pozostanie niezgłoszony. Na pulpicie monitorowania stanu systemu można od razu zorientować się, czy wszystko działa prawidłowo. A jeśli gdziekolwiek, nawet w najdalszym zakątku świata, pojawi się problem – taki jak odłączenie urządzenia od sieci czy awaria połączenia internetowego – można go będzie szybko zlokalizować i wybrać najlepsze działanie zaradcze.



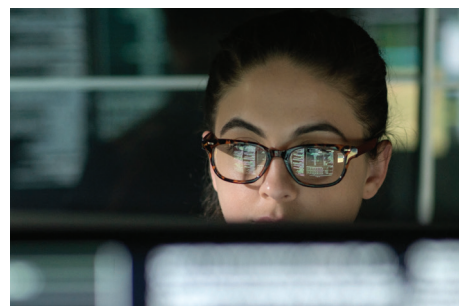


# Monitorowanie stanu i bezpieczny dostęp zdalny Twój system **pod opieką**



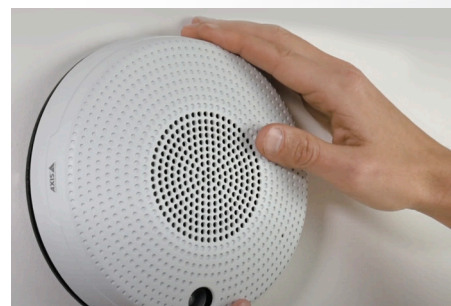
## Wiesz, co się dzieje

Pulpit monitorowania stanu udostępnia czytelny obraz całego systemu, ale nie musisz stale się w niego wpatrywać, by być na bieżąco. Jeśli zdarzy się coś, co wymaga uwagi i być może podjęcia działań zaradczych, otrzymasz e-mailem powiadomienie – i to często zanim jeszcze personel na miejscu zauważy lub zgłosi problem.



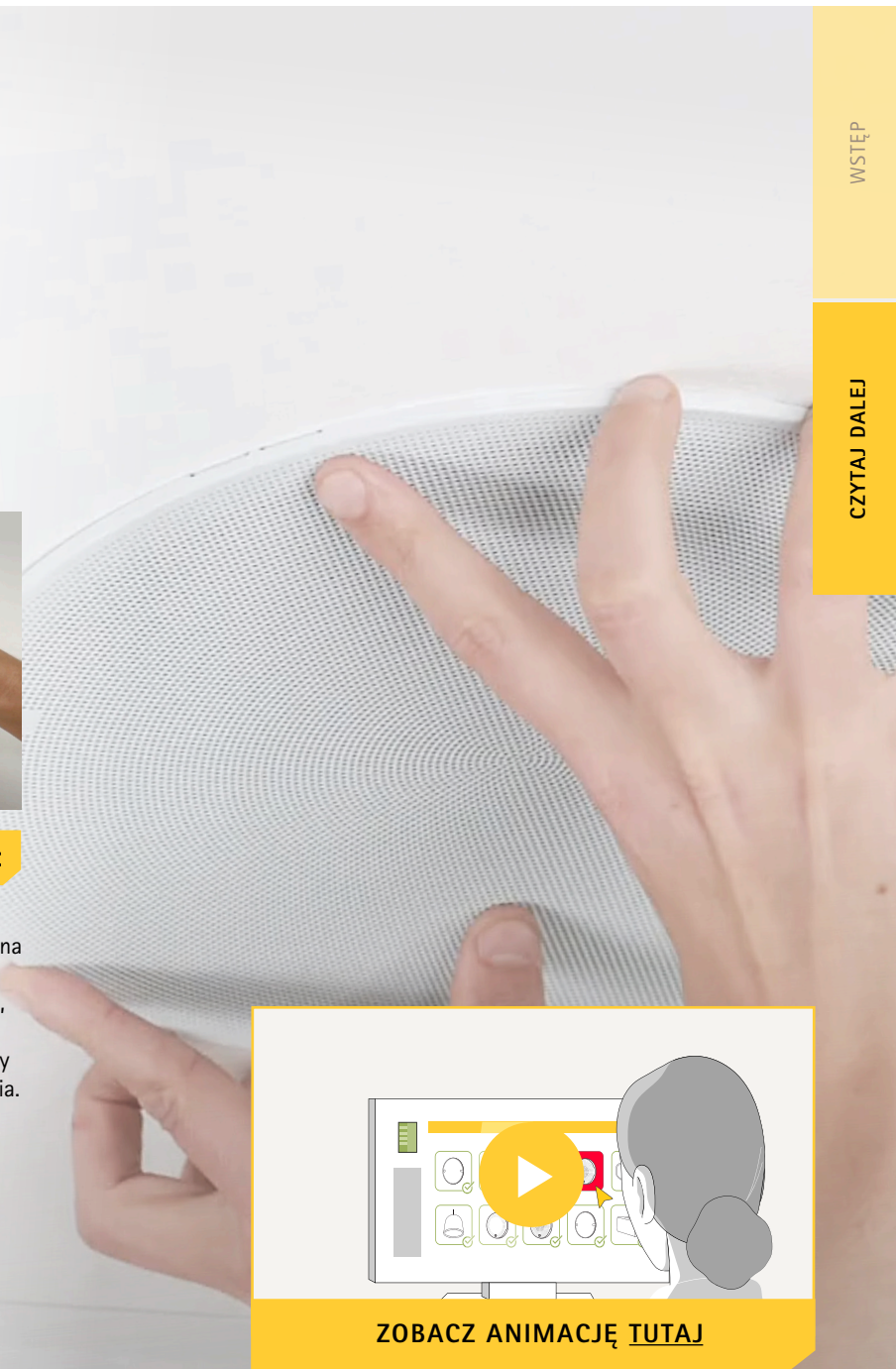
## Sprawdzasz dokładnie

AXIS Audio Manager Center oferuje bezpieczny dostęp zdalny przez szyfrowane połączenie VPN, zatem personel IT w centralnej lokalizacji może szybko zdiagnozować problem w dowolnym punkcie systemu. W ten sposób można skuteczniej udzielić pomocy personelowi lokalnemu lub zaplanować interwencje w terenie, by jak najszybciej przywrócić sprawność urządzeń. Zdalny dostęp oznacza także mniejsze zapotrzebowanie na kompetencje techniczne w poszczególnych lokalizacjach oraz eliminację zbędnych wizyt serwisowych, a tym samym oszczędność czasu i pieniędzy.



## Podjmujesz właściwe działania

Pełny obraz sytuacji pomaga nie tylko w sprawnej diagnostyce. Pozwala także określić, na ile pilna musi być ewentualna interwencja. Na tej podstawie możesz na przykład zdecydować, czy uzasadnione są dodatkowe koszty wizyty serwisanta poza zwykłymi godzinami pracy, czy też problem może poczekać do następnego dnia.



# A to jeszcze nie wszystko.

AXIS Audio Manager Center przynosi bezpośrednie korzyści, ograniczając czasochłonność, koszty i stres związane z zarządzaniem emisją treści audio w wielu lokalizacjach. Jednocześnie elastyczne zarządzanie kontami użytkowników, kompleksowe narzędzia do planowania, ciągle monitorowanie stanu i bezpieczny dostęp zdalny pomagają w osiągnięciu nowego poziomu spójności i jakości obsługi audio w całej organizacji.

Oto kilka innych zalet, które warto wziąć pod uwagę.

## Stabilne rozwiązanie



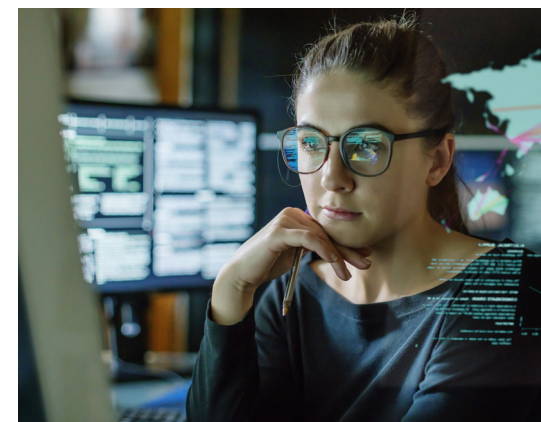
AXIS Audio Manager Center działa w modelu chmury hybrydowej, w którym chmurowe składniki oprogramowania współdziałają z lokalnym oprogramowaniem AXIS Audio Manager Edge. Pliki harmonogramów wysłane z centralnej lokalizacji są zapisywane w lokalnych pamięciach podręcznych. Dzięki temu w każdej lokalizacji treść audio jest zawsze dostępna, nawet wtedy, gdy szwankuje połączenie z Internetem.

## Elastyczność i skalowalność



Jako rozwiązanie zdolne obsłużyć tysiące lokalizacji, AXIS Audio Manager Center rośnie razem z Twoją organizacją. Jeśli Twoja sieć placówek rozrośnie się z trzech do 300, wciąż będziesz mieć dostęp do tych samych funkcji centralnego zarządzania użytkownikami, prostego planowania harmonogramów i kompleksowego monitorowania stanu.

## Nasze zaangażowanie w innowacyjność



Licencjonowana wersja AXIS Audio Manager Center jest usługą subskrypcyjną, co oznacza, że opisane tutaj korzyści są tylko punktem wyjścia do dalszego rozwoju naszego rozwiązania. Firma Axis mocno stawia na innowacyjność i będzie nadal rozwijać narzędzia oraz funkcje, które pozwolą jeszcze szybciej i łatwiej zarządzać całym systemem audio.

## Lista funkcji **AXIS Audio Manager Center**

	WERSJA STANDARDOWA (NIELICENCJONOWANA)	WERSJA PREMIUM (LICENCJONOWANA)
<b>Zarządzanie użytkownikami i kontrola dostępu</b>		
Użytkownicy MyAxis	●	●
Kontrola dostępu na podstawie ról	●	●
<b>Zdalny dostęp</b>		
Zdalny dostęp do wszystkich lokalizacji w systemie	●	●
<b>Monitorowanie stanu</b>		
Urządzenia i połączenia z lokalizacjami	●	●
Powiadomienia e-mailowe	●	●
<b>Zarządzanie treścią i harmonogramy</b>		
Planowanie harmonogramów dla poszczególnych lokalizacji (realizowane przez AXIS Audio Manager Edge)	●	●
Planowanie emisji muzyki w wielu lokalizacjach		●
Planowanie emisji zapowiedzi w wielu lokalizacjach		●
Planowanie emisji reklam w wielu lokalizacjach		●
<b>Zarządzanie oprogramowaniem układowym</b>		
Uaktualnienia oprogramowania układowego urządzeń	Realizowane przez AXIS Device Manager Extend	Realizowane przez AXIS Device Manager Extend
<b>Zarządzanie użytkownikami i kontrola dostępu</b>		
Regulacja głośności	●	●

## O firmie Axis Communications

Axis wspiera rozwój inteligentnego oraz bezpiecznego świata przez tworzenie rozwiązań umożliwiających poprawę bezpieczeństwa i efektywności biznesowej. Jako firma zajmująca się technologiami sieciowymi oraz lider branży, Axis oferuje rozwiązania z zakresu dozoru wizyjnego, kontroli dostępu, systemów domofonowych i systemów audio. Ich rozszerzeniem i uzupełnieniem są inteligentne aplikacje analityczne oraz wysokiej jakości szkolenia.

Axis zatrudnia około 4 000 pracowników w ponad 50 krajach oraz współpracuje z partnerami z obszaru technologii i integracji systemów na całym świecie w celu dostarczania swoich rozwiązań klientom. Firma została założona w 1984 roku i ma swoją siedzibę w Lund w Szwecji.