



장기 요양 보호 시설의 사명을 보호하십시오

요양 보호의 질, 삶의 질 등을 위한 스마트 솔루션.



중요한 것을 보호

장기 요양 보호 시설의 사명은 개인의 안전과 최적 보호에 필요한 것을 보장하는 것입니다. 요양 보호 시설은 Axis 네트워크 솔루션을 사용하여 이러한 약속을 더 쉽게 이행할 수 있습니다.

요양 보호 시설 및 입소자를 최적으로 보호하기 위한 환경

Axis 엔드 투 엔드 솔루션은 지능형 분석과 네트워크 비디오, 오디오, 접근 제어, 기타 장치 및 직관적인 관리 소프트웨어를 결합하여 탁월한 요양 보호와 안전한 보안 환경을 지원합니다. 유연한 운영이 가능해 다양한 유형의 요양 보호 시설과 개별 입소자에게 독립성을 보장하는 동시에 적절한 지원을 제공할 수 있습니다.

일하기 좋은 직장

장기 요양 보호 시설의 직원은 입소자의 신체적 건강과 안전 요구사항뿐 아니라 입소자의 인지적, 정신적, 사회적 건강 요구사항 등을 충족하여 복잡한 업무의 균형을 유지해야 합니다. 뿐만 아니라 요양 보호 시설의 원활한 운영을 위해 필요한 모든 운영 업무도 처리해야 합니다. Axis 솔루션을 사용하면 워크플로를 간소화하고, 일부 업무를 자동화하고, 다른 업무를 원격으로 관리할 수 있습니다. 이를 통해, 직원이 업무량을 더 쉽게 관리할 수 있고 가장 중요한 업무에 더 많은 시간을 투자할 수 있습니다.

Axis 엔드 투 엔드를 선택해야 하는 이유

Axis는 개방형 플랫폼에 기반하여 솔루션을 구축합니다. 따라서 고객은 Axis 카메라, 스피커 및 기타 장치를 타사 시스템과 자유롭게 통합할 수 있습니다. 그러나, 많은 요양 보호 시설의 경우, 단일 공급업체를 선택하면 비용 효율성과 관리의 용이성을 높일 수 있습니다.

Axis는 네트워크 솔루션 분야의 시장 선두주자입니다. Axis의 광범위한 포트폴리오는 거의 모든 환경에 적합한 광범위한 IP 기반 장치를 제공합니다. 모든 제품이 NDAA를 준수하고 서로 완벽하게 호응하며 즉시 사용할 수 있습니다. 뿐만 아니라, 에지에서의 분석을 지원하며 여러 분석 기능이 사전 설치되어 있습니다. AXIS Camera Station Pro를 사용하면 직관적인 단일 인터페이스에서 전체 시스템을 관리할 수 있습니다. 추가적으로, 모든 Axis 제품은 사이버 보안을 더 쉽게 구현하고 HIPAA 규정을 준수할 수 있게 하도록 고안되었습니다. 마지막으로, 기술 지원이 필요한 경우, 하나의 고객 지원 전화번호로 전화하여 세계 최고 수준의 지원을 받을 수 있습니다.



샘플 사용 사례

- 1 방문자, 입소자 및 직원의 요양 보호 시설 출입 관리 및 요양 보호 시설 내에서 방문자, 입소자 및 직원 관리
- 2 낙상 감지 및 고위험 입소자 이동에 대한 직원 알림
- 3 원치 않는 행동 억제 및 입소자와 직원 간의 상호 작용 문서화
- 4 가족 및 친구 등의 가상 방문 촉진
- 5 양방향 오디오 및 비디오로 간편하게 커뮤니케이션
- 6 도난 및 약물 유용 억제
- 7 안내 방송, 알림 및 배경 음악 조정
- 8 안전한 주차를 위한 차량 접근 제어 자동화
- 9 입소자 이탈 방지
- 10 감염 등에 대한 과다 노출 방지 및 응급 처치 누락 방지

Axis가 제공하는 혜택

Axis는 다음을 가능하게 하도록 도움을 제공합니다.

높은 질의 요양 보호

원격 모니터링 기능, 실시간 알림, 양방향 오디오는 더 지능적이고 효율적인 워크플로를 지원하여 어디에서 도움이 필요한 직원에게 도움을 줄 수 있습니다.

높은 삶의 질

Axis의 유연한 솔루션은 쉽게 맞춤 구성되므로, 고객은 프라이버시, 독립성 및 지원에 대한 각 입소자의 고유한 요구 사항을 균형있게 충족시킬 수 있습니다.

더 안전하고 더 스마트한 환경

네트워크 솔루션은 사고를 억제하고 실시간 인식을 보장하며 예상치 못한 상황에 신속하게 대응할 수 있도록 하여 입소자, 직원 및 방문자를 안전하게 보호합니다.

자세히 살펴보기: 요양 보호의 질

인원 부족으로 인해 직원을 적절하게 배치하기 어려운 경우에도, Axis 솔루션을 사용하면 워크플로를 최적화하고 불필요한 업무를 줄여 입소자의 요구를 일관되게 충족할 수 있습니다. 결과는? 이를 통해, 직원과 입소자 간의 상호작용을 개선하고 입소자와 직원의 웰빙을 개선할 수 있습니다.

간소화된 커뮤니케이션

입소자는 호실 내의 네트워크 인터콤을 통해 직원과 쉽게 소통할 수 있습니다. 따라서 직원이 호실로 찾아올 때까지 기다리지 않아도 됩니다. 뿐만 아니라, 필요 시 원격 체크인을 통해 감염 노출을 최소화할 수 있습니다.

신속한 대응

지능형 분석 기능이 탑재된 네트워크 오디오 및 비디오 장치는 과도한 기침이나 비정상적으로 높은 소음 수준, 낙상, 이탈, 실외 공간에서의 과다 노출 위험 등과 같이 입소자에게 도움이 필요한 상황이 발생할 때 즉각적인 경고를 제공합니다. 초를 다투는 시급한 경우, 특정 응급 상황에 따라 색깔로 구분된 네트워크 스트로브 사이렌이 요양 보호 시설 내의 직원들에게 해당 응급 상황을 알립니다.

지능형 우선순위 설정

네트워크 솔루션을 사용하면 중앙 위치에서 한 명의 직원이 도움이 필요한 여러 입소자를 지속적으로 모니터링할 수 있습니다. 따라서 직원은 불필요하거나 잘못된 알람을 해제하고 실시간 필요에 따라 업무의 우선순위를 정할 수 있습니다.

투명성 향상

웨어러블 카메라와 호실 내 솔루션을 사용하면 직원과 입소자의 상호작용을 문서화하고, 절차 준수 여부를 확인하고, 재교육 필요성을 검토하여 일관되게 높은 수준의 요양 보호를 보장할 수 있습니다.



성과를 제공하는 투자

낙상부터 이탈, 응급 상황 미인지 등의 부작용은 입소자와 이들을 돌봐야 하는 요양 보호 시설에 가장 커다란 위험을 초래합니다. 네트워크 솔루션은 선제적 접근 방식과 대응 시간 단축을 통해 이러한 개인적 및 재정적 위험을 획기적으로 줄일 수 있습니다.

자세히 살펴보기: 삶의 질

Axis는 기술을 위한 기술을 믿지 않습니다. Axis는 기술은 일상의 마찰을 줄이고 삶의 질을 개선해야 한다고 믿습니다. Axis의 솔루션은 이러한 믿음을 반영합니다.

더 간편해진 일상

주차 구역의 번호판 인식 솔루션, 네트워크 비디오 인터콤 및 출입구의 자격 증명 리더를 이용해, 승인된 사람이 필요한 곳으로 쉽게 이동할 수 있도록 하십시오. 요양 보호 시설 내부에서는, 자격 증명 리더가 호실을 안전하게 보호하면서도 열쇠를 찾기 어려운 입소자도 출입할 수 있도록 합니다. 뿐만 아니라, 방문자의 원활한 출입을 위해 방문 전에 방문자의 스마트폰으로 임시 모바일 자격 증명을 전송할 수 있습니다.

사회적 연결 지원

보안 화상 통화를 통해 입소자가 가족 및 친구들과 소통할 수 있습니다. 다목적 룸에서 그룹 이벤트를 진행할 경우, 소프트웨어에 로그인하지 않고도 오디오 소스와 볼륨을 관리할 수 있도록 하는 네트워크 볼륨 컨트롤러로 영화 상영, 피트니스 수업, 교육 프레젠테이션과 같은 이벤트 간에 원활하게 전환할 수 있습니다.



개인별 맞춤 솔루션

네트워크 솔루션의 유연성을 통해 개인이 최상의 결과를 달성할 수 있도록 더 잘 지원할 수 있습니다. 이에 대한 예는 다음과 같습니다.

- > 각 입소자가 허가된 곳에서 자유롭게 이동할 수 있도록 권한을 구성하고, 이탈 위험이 있는 경우 직원이 이를 인지할 수 있습니다.
- > 환자의 보청기를 호실 내 인터콤에 연결하여 직원과 쉽게 소통할 수 있습니다.
- > 낙상 위험이 있는 입소자에게 도움을 기다리라는 등의 이벤트 트리거 메시지를 가족 또는 친구의 친숙한 목소리로 녹음하십시오.

뿐만 아니라, 원격 모니터링 및 양방향 오디오를 사용하면 원치 않는 불필요한 건강 상태 검사를 줄여 개별 입소자의 사생활과 독립성을 보호할 수 있습니다.



성과를 제공하는 투자

입소자, 직원, 방문자 사이의 마찰이 줄어들면 만족도가 높아져 해당 요양 보호 시설의 평판과 평가가 향상됩니다.

안전 및 보안

직원과 요양 보호를 받는 입소자 및 그들의 재산과 시설의 재산을 보호하십시오.

스마트 시스템, 더 안전한 거주지

네트워크 솔루션은 요양 보호 시설 내의 사고를 감지, 억제, 문서화하는 데 도움이 됩니다. 예를 들어, 직원용 웨어러블 카메라는 착용자는 물론 입소자와 방문자의 원치 않는 행동을 억제하고, 호실 내 카메라의 오디오 분석을 통해 공격성이나 비정상적으로 높은 소음 수준을 직원에게 알릴 수 있습니다. 뿐만 아니라, 요양 보호시설에 항상 함께 있을 수 없는 가족을 입소자의 호실 내 카메라에 안전하게 연결하여 입소자의 가족을 안심시키고 요양 보호의 질을 유지할 수 있습니다. 한편, 입소자가 대부분 독립적으로 생활하는 요양 보호 시설의 경우, [AXIS Camera Station Pro](#)를 사용하면 직원이 원격으로 출입문 상태와 기록을 확인하여 건강 상태 점검의 필요 여부를 평가할 수 있습니다.



보안이 구현된 안전한 환경

주차장에서 생활동과 의약품 보관 캐비닛에 이르기까지, 네트워크 카메라와 접근 제어를 통해 무단 접근을 방지하고 도난과 약물 유용을 방지하며 사고 발생 시 이를 더 쉽게 조사할 수 있습니다.

신뢰할 수 있는 알림

아무리 선제적으로 대응해도 예기치 않은 상황이 발생할 수 있습니다. 네트워크 스트로브 사이렌과 구내 방송 시스템은 초를 다투는 긴급한 상황에서 알람과 실시간 지침 또는 사전 녹음된 지침을 신속하게 전달할 수 있도록 도와줍니다. 예를 들어 화재, 지진 또는 폐쇄 시 비상 알림 시스템을 지원합니다.



성과를 제공하는 투자

원치 않거나 불법적인 행동을 감지하고 억제하는 데 도움이 되는 Axis 솔루션을 사용하면 인명과 재산을 더 잘 보호할 수 있습니다. 한편, 입소자와 직원 간의 상호 작용을 문서화하면 부당 청구를 신속하게 기각할 수 있습니다.

솔루션의 핵심

기술적인 측면: AXIS Camera Station Pro

AXIS Camera Station Pro는 카메라를 관리하고 건물 접근을 제어하는 것 이상의 기능을 제공하는 직관적인 VMS입니다. 직원 및 입소자와 소통할 수 있는 네트워크 스피커 및 인터콤, 거주자/직원 상호 작용을 문서화하기 위한 웨어러블 카메라 솔루션, 청각 및 시각적인 긴급 경고를 제공하는 스트로브 사이렌, 낙상, 고함, 이탈 위험 및 기타 시간에 민감한 문제에 대한 실시간 경고를 제공하기 위한 AI 기반 분석과 같은 기능을 쉽게 추가할 수 있습니다. 뿐만 아니라, Axis는 항상 AXIS Camera Station Pro를 업그레이드하여 입소자를 더 잘 보호하고 워크플로를 간소화할 수 있도록 지원합니다.

개인적인 측면: 사생활 보호와 존엄성

사생활 보호에 대한 요구는 전 세계적으로, 그리고 개인마다 다릅니다. 이러한 요구 사항을 충족하도록 지원하기 위해서, Axis의 파트너 통합과 Axis 솔루션은 유연하며 맞춤화할 수 있습니다. 예를 들어, Axis는 얼굴, 신체의 다른 부분 또는 호실 내의 특정 영역과 같은 요소를 비디오 피드에서 마스킹할 수 있는 AI 기반 마스킹 애플리케이션인 [AXIS Live Privacy Shield](#)를 제공합니다. 추가적으로, 사고 조사 중에 영상을 공유해야 하는 경우, AXIS Camera Station Pro를 사용하면 녹화된 영상에서 식별 가능한 특징이나 장면 영역을 삭제할 수 있습니다.

장치 수준에서도 사생활 보호를 설정할 수 있습니다. 예를 들어 양방향 스피커나 오디오가 장착된 카메라의 마이크를 끄거나 열상 카메라를 선택하여 신원 식별 특징을 포착하지 않고 낙상 여부를 모니터링할 수 있습니다.

마지막으로, 모든 녹화물에 대한 접근을 제어하므로, HIPAA 또는 기타 법률을 준수하는 것이 간단해집니다. 안전한 저장 공간을 확보하고, 권한을 적절히 구성하며, 녹화물을 보거나 공유하기 위한 규칙을 설정하고 전달할 수 있습니다.

자세히 알아보시겠습니까? [당사에 문의](#)하시거나 가까운 [Axis 체험 센터](#)를 방문하십시오.



Axis Communications에 대하여

Axis는 보안 및 비즈니스 성과 향상을 위한 솔루션을 개발하여 더 스마트하고 더 안전한 세상을 만들 수 있도록 지원합니다. 네트워크 기술 회사이자 업계 선도 기업인 Axis는 영상 감시, 접근 제어, 인터콤 및 오디오 시스템을 위한 솔루션을 제공합니다. 이러한 솔루션은 지능형 분석 애플리케이션으로 보완되고 고품질 교육을 통해 지원됩니다.

50개 이상의 국가에서 약 4,000명의 Axis 임직원이 전 세계의 기술 및 시스템 통합 파트너와 협력하여 고객에게 최적의 솔루션을 제공하고 있습니다. Axis는 1984년에 설립되었으며 본사는 스웨덴 룬드에 있습니다.