



# Ahead Core

## Zukunft leben, statt nur bereit zu sein

Ahead Core basiert auf drei Säulen und ermöglicht die Vernetzung, die Kommunikation und die Überwachung Ihrer Anlagen. Ahead ActionBoard, Ahead Connectivity und Ahead RemoteMonitoring bilden zusammen Ahead Core, wodurch Aufzüge Teil des Internets der Dinge wurden und weit mehr als Personen transportieren können. Mit Ahead Core wird das Wartungsangebot ergänzt, wodurch ein besserer Fahrkomfort, eine höhere Anlagenverfügbarkeit und eine Effizienzsteigerung Ihrer Aufzüge erreicht werden.



### Effizienz

Durch die weltweite Vernetzung der Aufzüge können Symptome kreiert werden, damit unsere Servicetechniker bereits über das Problem informiert sind und mit den passenden Ersatzteilen zur Anlage fahren. Zusätzlich ermöglicht die Sammlung der anlagenspezifischen Daten die Durchführung effizienterer Störungsbehebungen. Die Effizienz des Aufzugsmanagements wird dank der Echtzeitinformationen im Ahead ActionBoard gesteigert.



### Verfügbarkeit

Durch permanentes Monitoring werden Störungen meist schon im Vorfeld erkannt, damit Ausfallzeiten stark reduziert und die Zuverlässigkeit erhöht werden. Mit Ahead Connectivity wird Ihr Notrufsystem auf den neuesten Stand gebracht. Die Notrufverbindung über Mobilfunk sorgt für eine garantierte Verbindung der Aufzüge mit dem Schindler Servicecenter. Damit erhöhen Sie ganz einfach die Verfügbarkeit Ihrer Aufzüge.



### Komfort

Ahead Core liefert die Basis unserer Digital Media Services. Darunter versteht man neue Infotainmentlösungen vor und in der Aufzugskabine. Diese und weitere Services, wie over-the-Air Updates und gesteigerte Verfügbarkeit der Anlagen, sorgen für einen unvergleichlichen Fahrgastkomfort.

# SCHINDLER AHEAD



# Schindler



# Ahead Core

## Ahead ActionBoard

Entdecken Sie eine neue Art über den Zustand und die Leistung Ihres Aufzuges informiert zu sein. Jederzeit, in Echtzeit und von überall. Das Ahead ActionBoard wurde gestaltet, um das Aufzugsmanagement transparent und einfach für Gebäudebesitzer und Facility Manager zu gestalten. Es werden alle aufzugsrelevanten Daten gesammelt und übersichtlich sowie leicht verständlich in der App und der Webversion des Ahead ActionBoards angezeigt.



Echtzeit



transparent



von überall



notstromversorgt



verbunden



ein Ansprechpartner

## Ahead Connectivity

Ahead Connectivity bringt Ihr Notrufsystem in Vollwartung auf den neuesten Stand! Die Telekom-Branche befindet sich in einem technischen Umbruch, denn Modemverbindungen über Festnetzleitungen sind eine veraltete Technologie. Veraltete Telefon-Anschlüsse haben das Risiko bald nicht mehr unterstützt zu werden, wodurch Aufzugsbetreiber ihren gesetzlichen Verpflichtungen, der Gewährleistung eines funktionierenden Notrufes, nicht mehr gerecht werden. Eliminieren Sie ganz einfach dieses Risiko, indem Sie schon jetzt Ihr Notrufsystem auf 4G/LTE-Mobilfunktechnologie umrüsten.

## Ahead RemoteMonitoring

Ahead RemoteMonitoring ist unsere digitale Lösung zur stetigen Überwachung der Anlagen. Aus der Menge an gesammelten Daten werden Symptome kreiert und Abweichungen frühzeitig erkannt. Darauf basierend treffen wir smarte Entscheidungen, um ungewollten Störungen und Stillständen vorzubeugen bzw. diese effizient und schnell zu beheben. Mit Ahead RemoteMonitoring sind Ihre Aufzüge immer mit uns verbunden, wodurch wir effizientere Störungsbehebungen durchführen können.



24/7 Überwachung



Datenanalyse



effiziente Entstörung

