



# Schindler Ahead Remote Monitoring Neustálá kontrola a špičková diagnostika pro snadnější správu i plánování servisních úkonů pro vaše zařízení

Při provozu výtahů i eskalátorů je klíčové minimum poruch a nečekaných odstávek. Proto ve společnosti Schindler využíváme potenciálu takzvaného internetu věcí (Internet of Things, IoT). Zákazníkům tak můžeme nabídnout mimořádně kvalitní servis. Schindler Ahead Remote Monitoring je naše digitální řešení, které zákazníkům i servisním technikům nepřetržitě poskytuje aktuální informace o stavu zařízení. Špičková diagnostika nám umožňuje prediktivní údržbu, tedy odhalení, analýzu i řešení případných technických problémů ještě předtím, než se objeví.

#### Aktuální informace kdykoli a kdekoli

Senzory zabudované v zařízení nepřetržitě sbírají, analyzují a přenášejí cenné informace, které jsou klíčem k odhalení potenciálních problémů. Analýza dat získaných v reálném čase umožní efektivní řešení situací. Moderní technologie zároveň urychlují a usnadňují sdílení aktuálních informací všem, kterých se týkají.

#### Prediktivní údržba

Na výkon vašeho zařízení má vliv řada faktorů od okolních podmínek až po díl či konkrétní součástku, která dosáhne hranice své životnosti. Se Schindler Ahead Remote Monitoring můžeme odhalit a řešit potenciální technické problémy ještě dříve, než nastanou.

**SCHINDLER AHEAD**



**Schindler**



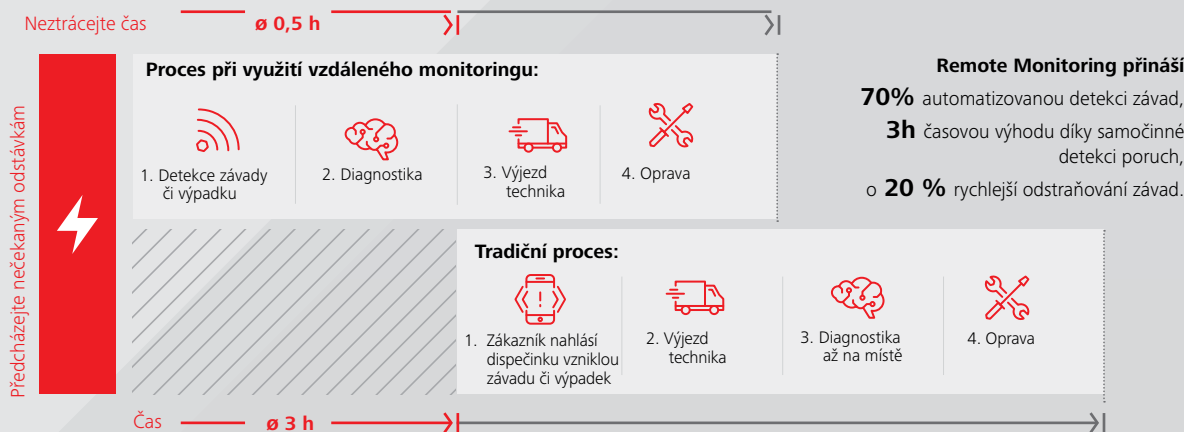
# Schindler Ahead Remote Monitoring

## Efektivní plánování

Propojení a automatizace umožňují okamžité vyhodnocení všech upozornění týkajících se stavu vašeho zařízení a jejich sdílení se servisními technikami. Výrazně se tak usnadní a zefektivní rozhodnutí o dalším postupu, ale také plánování služeb a celková správa zařízení. O důležitých událostech, jakými jsou třeba plánované odstávky, můžete prostřednictvím platformy Schindler Ahead ActionBoard snadno informovat i další zúčastněné, například obyvatele bytových domů.

## Snadná integrace

Schindler Ahead Remote Monitoring poskytuje služby, které využívají inteligentní vzdálený monitoring. V našich nejnovějších zařízeních je již nezbytný hardware a software zabudován. U starších zařízení jsou k dispozici vhodné možnosti upgradu.



## Schindler Ahead Remote Monitoring nabízí

### Nové možnosti

Špičkovou dálkovou diagnostiku a nové služby díky využití bezdrátového datového připojení.

### Neustálou kontrolu

Testy vzdáleného zařízení včetně pravidelných zpráv o stavu zařízení. Kompletní přehled pomáhá udržovat dlouhou životnost a spolehlivý provoz výtahů či eskalátorů.

### Proaktivní služby

Servisní procesy se spouštějí automaticky nebo při proaktivní detailní kontrole – na základě samočinné prediktivní detekce problémů.

### Stále dostupné informace

Klíčové informace na dosah, pomocí e-mailu. Upozornění jsou také k dispozici na platformě Schindler Ahead ActionBoard.

## Hlavní přednosti

**Neustálý přehled.** Souvislý monitoring a okamžité vyhodnocování dat umožňují efektivnější plánování přesně dle stavu vašeho zařízení.

**Pohodlí.** Automatizované zpracování služeb usnadňuje každodenní správu zařízení, především přispívá ke spolehlivému provozu a minimalizaci poruch a neplánovaných odstávek.

**Prevence jako základ:** Včasné odhalení chyb a preventivní zásahy udržují zařízení v dobrém stavu a pomáhají předcházet závažnějším technickým problémům.