

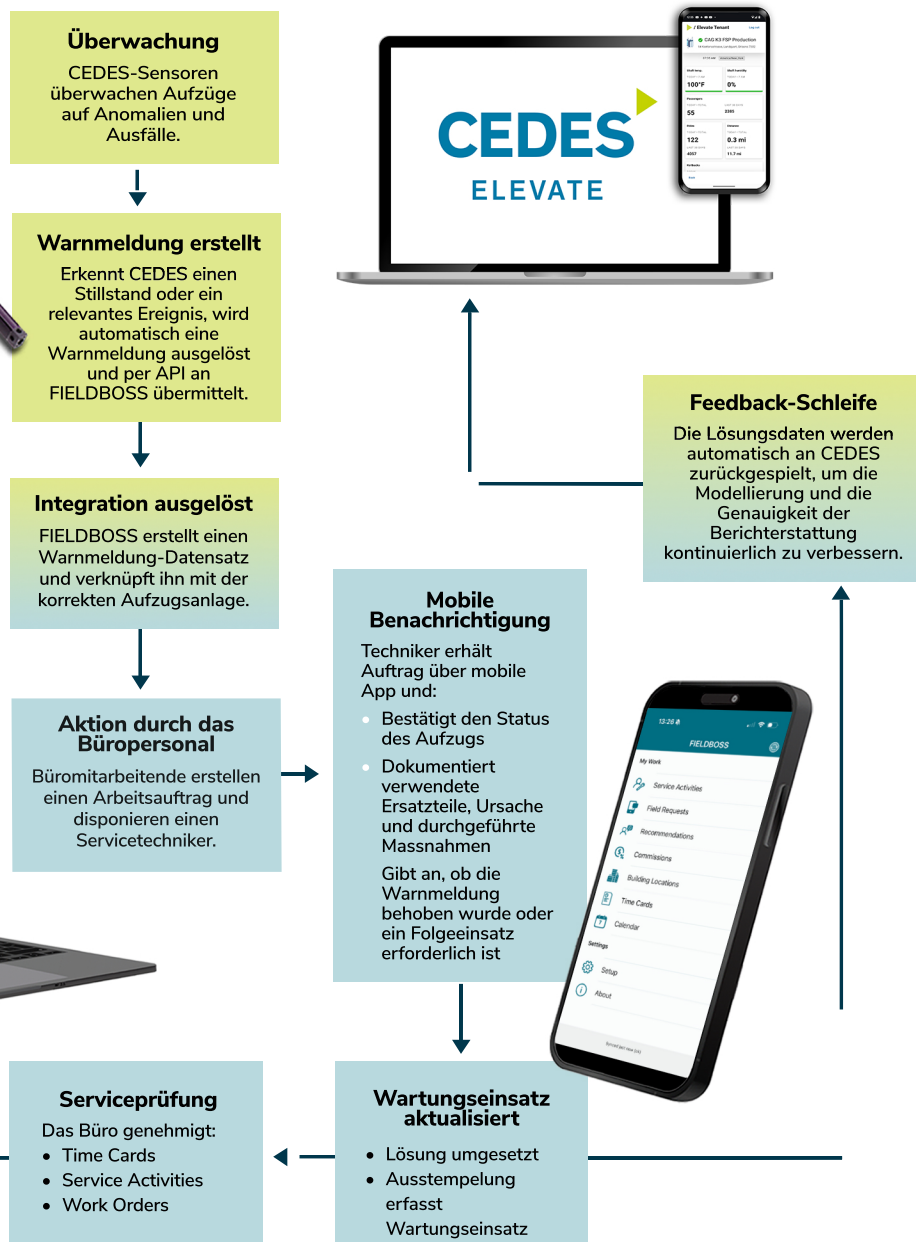
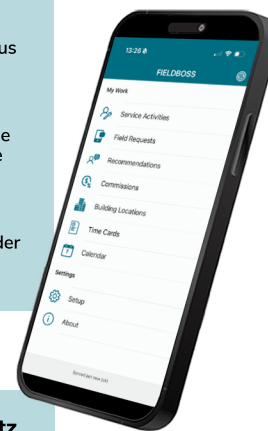
Daten in Bewegung: Erfasst, Vernetzt, Eingesetzt

FIELDBOSS und **CEDES Elevate** verbinden intelligente Aufzugsdaten mit einer leistungsstarken Serviceabwicklung im Aussendienst. Diese Integration unterstützt Aufzugsunternehmen dabei, die Sicherheit zu erhöhen, Stillstandzeiten zu reduzieren und Wartungsprobleme frühzeitig zu erkennen – bevor sie zu grösseren Ausfällen werden.

Wie es funktioniert

Systemanforderungen

- Erfordert FIELDBOSS Version 7.0
- Erfordert aktivierte IoT-fähige Lichtvorhänge von CEDES
- Pilotprojekte unterstützt über Sandbox- oder Dev-Umgebungen



Warum es für Serviceunternehmen funktioniert

FIELDBOSS und **CEDES** verbinden Echtzeit-Aufzugsdaten mit einer schnellen und nachvollziehbaren Serviceausführung. Von der ersten Warnmeldung bis zur finalen Lösung wird jeder Schritt automatisiert erfasst und verfolgt, damit kein Vorgang verloren geht. Ein geschlossener Kreislauf, der Aufzugsunternehmen hilft, schneller zu reagieren, die Sicherheit zu erhöhen und Anlagen optimal zu betreiben.

Weniger Fehlalarme

Warnmeldungen werden vor dem Techniker-Einsatz validiert. Weniger unnötige Fahrten sparen Zeit, Kosten und Ressourcen.

Verbesserte Aufzugsverfügbarkeit

Schnellere Erkennung und Disposition bedeuten weniger Stillstände und zufriedenerer Gebäudeeigentümer.

Höhere Produktivität der Servicetechniker

Techniker kommen mit vollständigem Kontext an: Warnmeldung, Anlage und Historie. Weniger Rätselraten, mehr gezielte Reparaturen.

Integrierte Audit-Trails

Jeder Schritt wird automatisch dokumentiert. Compliance, Abrechnung und Kundenvertrauen vollständig und lückenlos nachvollziehbar.

Bald mit neuen Warnmeldungen!



Vermuteter Ausfall **VERBESSERT**

Erkennt Aufzüge, die nicht reagieren, und setzt die Warnmeldung automatisch zurück, sobald sie wieder fahren.



Türzustand **NEU**

Erkennt Türverschleiss frühzeitig anhand unvollständiger Türzyklen, zunehmender Vibrationen und Geschwindigkeitsänderungen, bevor es zu einem Ausfall kommt.



Türschäden **NEU**

Meldet plötzliche Türprobleme wie ungewöhnliche Zyklusanstiege oder wiederholte Blockierungen – Hinweise auf Fehljustierung oder Schliessprobleme.



Fahrqualität **NEU**

Überwacht die Fahrqualität über die Zeit. Vibrationen, Stösse und Rückläufe werden erkannt, bevor sich Fahrgäste beschweren.



Wasser in der Schachtgrube **NEU**

Echtzeit-Erkennung von Wasser, damit Leckagen und Entwässerungsprobleme behoben werden, bevor sich Schäden ausweiten.



Probleme mit Temperatur im Maschinenraum **NEU**

Erkennt zu hohe oder zu niedrige Temperaturen im Maschinenraum, die Motor, Steuerung und Schmierstoffe beeinträchtigen können.



Kontaktieren Sie uns, um mehr über die Integration zu