



Das schleichende Ende des 2G Netzes Aufzugsnotruf zukunftssicher mit *NUNN*-Aufzüge

In den Medien ging das 2G „Gespenst“ bereits durch. Das 30 Jahre alte, klassische GSM-Netz wird abgeschaltet, wie bereits zuvor das 3G Netz.

Die Frequenzen werden gebraucht, um das 5G Netz weiter auszubauen und auch auf dem Land flächendeckend zur Verfügung zu stellen.

Vorweg sei gesagt, dass noch genug Zeit besteht, die Aufzugsnotrufe zukunftssicher zu ertüchtigen.

Die bisher bekannten Abschaltenden der Anbieter für 2G mit Stand vom November 2024:

Telekom: 30.06.2028

Vodafone: 2030

O2: noch keine Angaben

1. Was sollten Sie als Betreiber tun?

Im ersten Schritt: gar nichts! Wir kommen auf Sie zu! Als Ihr Aufzugsfachunternehmen und Servicepartner sondieren wir aktuell die eingesetzten GSM-Module und erstellen Lösungsmöglichkeiten. Mit diesen Lösungen kommen wir auf Sie zu.

2. In welchem Zeitraum werden die Lösungen zugestellt?

Wir erarbeiten individuelle, wirtschaftliche und zukunftsorientierte Lösungen für Ihren Aufzug. Hierzu benötigen wir etwas Zeit. Mit marktreifen Lösungen rechnen wir bis Mitte 2025. Zu diesem Zeitpunkt kommen wir auf Sie zu.

3. Welche Lösungsansätze sind angedacht?

In den meisten Fällen kann die GSM Platine einfach gegen eine neue 4G/5G Platine getauscht werden. Das ist die wirtschaftlichste und nachhaltigste Lösung. Bei älteren Anlagen ist die Mutterplatine zu alt, um aufgerüstet werden zu können. Hier bleibt nur der Austausch des Mobilfunkgateways.

4. Können die Aufzüge im Baujahr ungefähr eingegrenzt werden?

Ja! Bereits seit ca. 2019 sind die Aufzüge von *NUNN* ab Werk für das aktuelle Netz ausgestattet. Baujahr 2015 bis 2019: Austausch der GSM Platine. An Anlagen, die vor 2015 gebaut wurden, wird das Mobilfunkmodem ausgetauscht und dem aktuellen Stand angepasst.

5. Zu welchem Zeitpunkt sollte ein möglicher Austausch des Mobilfunkgateways stattfinden?

Im besten Fall, nachdem Sie von *NUNN* über die Maßnahmen informiert worden sind. Je näher das Abschaltdatum rückt, desto enger könnte der Zeitplan sein.

HINWEIS: Die simulierten **analogen Festnetzanschlüsse** (MSAN-POTS) der Telekom werden bereits auch **sukzessive abgeschaltet**. Bitte informieren Sie uns umgehend, wenn die Telekom Sie informiert.

Sollten weitere Fragen offen sein, so schreiben Sie uns: NLS24@nunn.de