

Notfallplan

OTIS

Gemäß der geltenden Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) vom 1. Juni 2015 muss für jede Aufzugsanlage ein Notfallplan vorhanden sein. Dieser muss dem Notdienst vorliegen, damit dieser auf Notrufe reagieren und Hilfsmaßnahmen einleiten kann. Sofern kein Notdienst vorhanden sein muss, ist der Notfallplan in der Nähe der Aufzugsanlage anzubringen.

Stand: _____

1. Standort und Fabriknummer der Aufzugsanlage

Fabrik-Nummer: _____ Straße/Nr.: _____
PLZ/Ort: _____ Ggf. Gebäude(abschnitt): _____

2. Verantwortlicher Arbeitgeber (Betreiber)

Name: _____ Tel.: _____
E-Mail: _____

3. Ansprechpartner der Anlage vor Ort (z. B. Hausverwalter)

Name: _____ Tel.: _____
E-Mail: _____ Funktion: _____

4. Personen, die Zugang zu allen Einrichtungen der Anlage haben (z. B. Hausmeister)

Zum Befreien eingeschlossener Personen müssen alle Einrichtungen der Aufzugsanlage zugänglich sein. Folgende Personen können den Zugang gewähren. Im Falle eines beauftragten Notdienstes geben Sie diesen bitte an (z. B. Otis).

Name: _____ Tel.: _____
E-Mail: _____ Funktion: _____

5. Schlüsseldepot

Angaben zum genauen Standort des Schlüsseldepots, sofern vorhanden.

Straße/Nr.: _____ PLZ/Ort: _____

Ggf. weitere Hinweise zum Auffinden: _____

6. Personen, die eine Befreiung Eingeschlossener vornehmen können

Die Angabe umfasst speziell unterwiesene Personen, die innerhalb der Betriebszeit alarmierbar sind und die Befreiung eingeschlossener Personen vornehmen können. Im Falle eines beauftragten Notdienstes geben Sie diesen bitte an (z. B. Otis).

Name: _____ Tel.: _____
E-Mail: _____

7. Personen, die Erste Hilfe leisten können

Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass eine eingeschlossene Person unmittelbar nach der Befreiung ärztliche Hilfe benötigt. An dieser Stelle ist anzugeben, welche Personen vom Notdienst in diesem Fall zu alarmieren wären. Ggf. könnte dies auch der Notarzt oder die Feuerwehr sein.

Name: _____ Tel.: _____
E-Mail: _____

8. Angaben zum voraussichtlichen Beginn einer Befreiung

Die Zeit bis zur Befreiung (bzw. dem Eintreffen des Hilfeleistenden vor Ort) hat gemäß den Technischen Regeln für Betriebssicherheit (TRBS 2181) zu erfolgen. Die Verantwortung der Einhaltung obliegt dem Notdienst (z. B. Otis).

Angaben zum voraussichtlichen Beginn einer Befreiung: _____

9. Notbefreiungsanleitung

Es muss eine Notbefreiungsanleitung vorliegen. Es ist die genaue Lage (z. B. Triebwerksraum, in der Tür der Steuerung) anzugeben, wo die Notbefreiungsanleitung hinterlegt ist.

Ablageort der Notbefreiungsanleitung: _____