|  |  |
| --- | --- |
| Logo_color | Eidgenössisches Departement für  Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation UVEK  **Bundesamt für Verkehr BAV**  Abteilungen Infrastruktur und Sicherheit  Sektion Bewilligungen I und Sektion Seilbahntechnik |

Bestätigung der Bereitschaft für Prüfungen an der Anlage  
(Diese Bestätigung ist dem BAV spätestens 2 Arbeitstage vor den gewünschten Prüfungen an der Anlage einzureichen)

Art. 33 SebV; Ziffern 3.5, 3.6 und 5.5 der Norm SN EN 1709

Der Unterzeichnende bestätigt hiermit, dass die **Anlage**:

- **BAV Nr**: …………………...

des Seilbahnunternehmens: ……………………………………………………………….

ab dem für die Prüfungen an der Anlage **bereit** ist.

Ort: Datum:

Für das Unternehmen: Unterschrift:

**Hinweis:** Stellt das BAV vor Ort fest, dass die Prüfbereitschaft nicht vorliegt, behält sich der zuständige BAV-Fachingenieur vor, die Prüfungen unverzüglich abzubrechen. Die Seilbahnunternehmung hat in diesem Fall in Absprache mit dem BAV einen neuen Prüftermin basierend auf der effektiven Prüfbereitschaft zu organisieren.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Von der vorstehenden Bestätigung sind die folgenden noch offenen Arbeiten ausgenommen:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Anlagenbereich** | **Beschrieb der sicherheitsrelevanten, offenen Arbeiten, welche vor der Betriebsaufnahme erledigt werden** | **Ausführung durch** | **Termin** |
| Mechanische Anlageteile |  |  |  |
| Elektrische Anlageteile |  |  |  |
| Feste Anlagen Seilbahnhersteller |  |  |  |
| Feste Anlagen Bauingenieur |  |  |  |
| Betriebliche Aspekte (z.B. Personenfluss) |  |  |  |
| Brandschutz |  |  |  |
| Sicherheitsnachweis nach Anhang 3 SebV |  |  |  |
|  |  |  |  |