

Sicherheitshinweis in Zeiten grosser Hitze (Hitzewelle)

Die Verlängerung der Seile durch ihre Ausdehnung bei grosser Hitze (Hitzewelle) kann zu Problemen führen, wie:

- Die Erhöhung der Spannwege mit der Gefahr, dass die Spanngewichte mit ihren Anschlägen in Berührung kommen, die zu Seilschlägen oder sogar zum Verlust der Antriebskraft auf der Antriebsscheibe führen können.
- Die veränderte Position von festgespannten Seilen (Trag-, Zug- oder Signalseile) kann die Pendelbahn für Seilüberschläge anfälliger machen.

Eine verstärkte Aufmerksamkeit sollte der Überwachung der Lage der Spanngewichte und der Seile geschenkt werden.

Falls nötig, müssen Kompensationsmassnahmen getroffen werden wie:

- Betriebsunterbrechung während der heissesten Stunden.
- Reduzierung der Anzahl der Fahrgäste oder der beförderten Last pro Fahrzeug.
- Reduzierung der Geschwindigkeit um die dynamischen Einflüsse zu begrenzen.

Die Bereitschaft zur Evakuierung soll ebenfalls erhöht werden um die Expositionszeit der Fahrgäste in möglicherweise überhitzten Kabinen zu begrenzen.