

# Brandschutz in Seilbahnanlagen

für Hersteller, Planer und Betreiber

### Unsere Leistungen

- Erstellung Sicherheitsanalyse Brandschutz
- brandschutztechnische Abnahme von neu errichteten bzw. umgebauten Seilbahnanlagen
- wiederkehrende brandschutztechnische Überprüfung von Seilbahnanlagen auf Grundlage des Seilbahngesetzes 2003 § 51 Abs. 1 und der Richtlinie 2/04 des BMVIT vom 20.07.2004
- Durchführung von orientierenden Brandversuchen
- Erarbeitung von Maßnahmen zur Verminderung des Betriebsrisikos
- Beratung der ausschreibenden Stelle in Sachen „Brandschutz Seilbahnanlagen“ bei Ausschreibungen und Vergabeverhandlungen



### Ihr Vorteil

- Erhöhung der Betriebssicherheit bzw. Verminderung der Betriebsunterbrechungs- und Haftungsrisiken
- Reduktion von Brandauswirkungen sowie des Personen- und Sachschadenrisikos durch Minimierung der Brandwahrscheinlichkeit
- Umweltschutz durch Vermeidung von Bränden und den damit einhergehenden umweltschädlichen Emissionen

**IBS – Technisches Büro GmbH**  
**Petzoldstraße 45 / 4020 Linz / Austria**

T +43 732 7617-450 / F +43 732 7617-451  
 tb@ibs-austria.at / www.ibs-tb.at  
 DVR 4007157 / FN 373613g  
 Landesgericht Linz / UID-Nr. ATU66901169