

Standpunkte 2020

Nachhaltigkeit und Verantwortung

Die Seilbahnen leben von, mit und für die Natur und Umwelt in ihren Regionen. Sie leben von einer intakten Natur und ihre MitarbeiterInnen engagieren sich für sie. Der Anspruch des Verbandes und seiner Mitglieder ist es, wirtschaftliches Handeln in Einklang zu bringen mit dem Schutz von Natur und Umwelt. Gleichzeitig haben Seilbahnunternehmen das Ziel, diese Natur für Gäste durch Respekt und Pflege auf schonende Weise erlebbar zu machen.

Nachhaltigkeit: Haltung und Prozess

In dieser Verbindung zur Natur wurzelt die verantwortungsvolle Haltung und der Anspruch der Seilbahnen, so nachhaltig wie möglich zu wirtschaften. Gleichzeitig sind sich der VDS und seine Mitglieder bewusst, dass Nachhaltigkeit ein Prozess ist, der kontinuierlich gelebt und weiterentwickelt werden muss. Diesen Prozess gestaltet der VDS als Verband mit seinen Mitgliedern aktiv mit.

Ökonomische Nachhaltigkeit – Partner der Regionen

Seilbahnen sind ein zentraler Wirtschaftsfaktor in ihrer Region. Durch direkte und indirekte Wertschöpfung leisten sie einen wichtigen Beitrag zur regionalen Wirtschaft. Ein Arbeitsplatz bei den Seilbahnen schafft bzw. sichert durchschnittlich 5,1 Arbeitsplätze in der Region.

» *Der Anspruch des VDS und seiner Mitglieder ist es, wirtschaftliches Handeln in Einklang mit dem Schutz von Natur und Umwelt zu bringen.*

CHRISTINE KURY
2. STV. VORSTAND

Seilbahnen leisten in ländlichen Räumen und alpinen Gebieten einen entscheidenden Beitrag für die Sicherung von Arbeitsplätzen und Wirtschaftskraft. Die Abwanderung und tägliches Pendeln über weite Distanzen werden dadurch reduziert.

Ökologische Nachhaltigkeit – Partner der Natur

Seilbahnen leben Ressourcenschutz. Sie verfolgen das Ziel, beim Betrieb der Anlagen möglichst wenig Ressourcen zu verbrauchen und den Energieverbrauch zu optimieren. Ein Mittel ist es, neue Technologien zu entwickeln und einzusetzen, die ermöglichen den Energieeinsatz weiter zu reduzieren.

Seilbahnen sind Pioniere der E-Mobilität

Seilbahnen sind Pioniere der E-Mobilität. Sie fahren mit elektrischem Strom und verursachen nur geringe Emissionen von Lärm, Schmutz und Schadstoffen. Durch ihre Lage haben die Betriebe großes Potential zur Produktion von erneuerbaren Energien, insbesondere von Sonnen- und Windenergie sowie Wasserkraft. Zahlreiche Seilbahnen nutzen bereits selbsterzeugten Strom bzw. speisen ihn in regionale Netze ein. Bahnen, die ihre

benötigte Energie nicht selbst herstellen können, beziehen häufig Ökostrom und tragen damit zu einem geringen CO₂-Fußabdruck bei.

Seilbahnen erhalten und pflegen die Umwelt. Viele Seilbahnen übernehmen einen wesentlichen Beitrag zu Landschaftsschutz und -pflege z. B. beim Rückbau von Trampelpfaden, bei der Wegsanierung und -instandhaltung und beim Mähen zum Schutz gegen Verbüschungen. Sie beteiligen sich an Müllsammlung, -transport und -entsorgung und helfen, die Wasserversorgung und Kanalisationsanlagen anzubinden.

Seilbahnen schützen die Natur durch ihre Besucherlenkungs-Funktion. Dadurch wird die Balance zwischen Nutzung und Schonung der Naturflächen gewährleistet.

Seilbahnen kooperieren mit dem öffentlichen Nahverkehr. So schaffen sie eine bessere, direkte Anbindung an den ÖPNV und an urbane Räume. Beispielhaft sind die Kooperationen mit der Deutschen Bahn und die Umwelt-Verbundkarten.



Speichersee am Jenner, rechts verläuft die Jennerbahn

Soziale Nachhaltigkeit – Partner der Menschen

Seilbahnen sind eines der sichersten Transportmittel und eignen sich für Jedermann. Sie sind prädestiniert für Menschen mit Behinderungen, körperlichen und gesundheitlichen Einschränkungen sowie Senioren und Familien mit kleinen Kindern. Gerade ihnen ermöglichen Seilbahnen die Teilhabe am Berg- und Naturerlebnis. Zum Thema Inklusion stehen der VDS und seine Mitglieder mit verschiedenen Organisationen im Austausch, um weitere Angebote bereit zu stellen.



Seilbahnen sind eines der sichersten Transportmittel und eignen sich für Jedermann.

CHRISTINE KURY
2. STV. VORSTAND



In Zusammenarbeit mit Kommunen und Fachpartnern eröffnen die VDS-Mitglieder den Menschen Wege, um ihren Hobbys und Freizeitaktivitäten nachzugehen. Wir schaffen für viele die Chance, ihre Gesundheit und ihr Wohlbefinden zu verbessern und wertvolle Momente in der Natur zu genießen.

Daten und Fakten Leuchtturm-Projekte



Nebelhornbahn

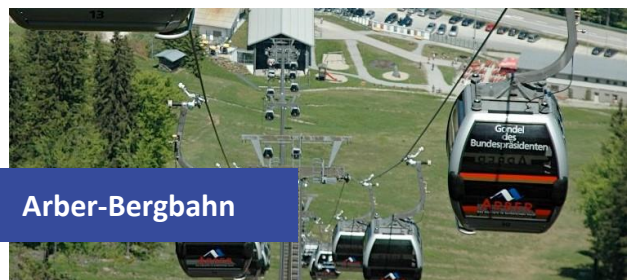
Im Jahr erzeugt das Wasserkraftwerk an der Mittelstation der Nebelhornbahn etwa so viel Strom, wie die Kabine mit ihrer Beförderung jährlich verbraucht.

Der erzeugte Strom ist absolut CO₂ neutral. Von 2014 bis 2017 etwa konnten anhand des Wasserkraftwerks 3.390 Tonnen CO₂ eingespart werden



Schauinslandbahn

In Baden-Württemberg bei der Schauinslandbahn werden die Kabinen mit Sonnenenergie gekühlt und die gesamte Anlage seit 2009 mit 100 Prozent Ökostrom betrieben.



Arber-Bergbahn

Bei der Arber-Bergbahn produziert eine Photovoltaikanlage rund 2500 KWh Solarstrom. Diese Leistung reicht aus, um ca. 8.000 Gäste jährlich mit der Seilbahn zu befördern.