

## Ein neuer Zug für die Königin der Berge

Das 150 Jahr Jubiläum der Rigi Bahnen hat es in sich. Bereits über die Hälfte des Jahres ist vorbei und viele Highlights durften Mitarbeitende und Einheimische bereits erleben. Doch ein Leckerbissen wartet noch und den möchten wir Ihnen natürlich nicht vorenthalten. Nachdem im September 2021 die legendäre Lok Nr. 7 aus den Gründerjahren der Rigi Bahnen den Weg vom Verkehrshaus der Schweiz in Luzern nach Vitznau angetreten ist und wir unseren Fokus weit in die Vergangenheit gelegt haben, werden wir im September 2022 einen Blick in die Zukunft werfen.

Nach einem über dreijährigen Beschaffungsprozess mit vielen konstruktiven Diskussionen, viel Herzblut und dem einen oder anderen Schweißstropfen darf die erste von sechs Zugkompositionen des neuen Rollmaterials in ihrer neuen Heimat Goldau die ersten Metern auf den Gleisen hinter sich bringen. Dieses geschichtsträchtige Ereignis wollen wir natürlich nicht im stillen Kämmerchen nur für uns geniessen.

Der weiss-schwarz-bronzene Stahlkoloss, dessen Design eine Hommage an den beliebten Rigi-Triebwagen Nr. 6 aus dem Jahr 1911 ist, darf von Ihnen besichtigt werden. Kommen Sie am 18. September 2021 zwischen 10.00 und 15.00 Uhr nach Goldau und seien Sie dabei, wenn ein Teil der Zukunftsgeschichte der RIGI BAHNEN AG geschrieben wird. Sie dürfen das Innere des neuen Zuges besichtigen, für Verpflegung und Unterhaltung ist ebenfalls gesorgt. In der neuen Zugkomposition mitfahren ist leider noch nicht möglich, es braucht noch einige Monate, an denen Testfahrten durchgeführt werden. Voraussichtlich sind Fahrten im neuen Zug ab Februar 2022 möglich.

Sicherlich fragen Sie sich auch, was nun mit den alten Fahrzeugen passiert, wenn die neuen Zugkompositionen im Einsatz sind. Details werden noch nicht verraten, aber wir können Ihnen versprechen, dass die Fahrzeuge in ihrem wohlverdienten Ruhestand einem neuen Verwendungszweck dienen werden. Und teilweise dürfen Sie sogar mitbestimmen, welchem.

Lassen Sie sich überraschen.

2'020 Zeichen inkl. Leerzeichen