Zeitschrift: Schweizer Soldat : die führende Militärzeitschrift der Schweiz

Herausgeber: Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat

Band: 90 (2015)

Heft: 2

Artikel: Ter Reg 3: informativer Rapport mit packendem NEAT-Referat

Autor: Neuweiler, Hans-Peter

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-715554

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 29.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Ter Reg 3: Informativer Rapport mit packendem NEAT-Referat

Nach dem letztjährigen Rapport auf dem Rütli lud der Kdt der Ter Reg 3, Div Marco Cantieni, 2014 in den Tessin ein – in die fast überflutete Magadino-Ebene. Bei Sonnenschein versammelten sich rund 400 Offiziere, Unteroffiziere und Gäste zu diesem würdigen Anlass, unter ihnen auch der Chef Heer, KKdt Dominique Andrey, Br Franz Nager, Kdt Geb Inf Br 12, und Br Maurizio Dattrino, Kdt Geb Inf Br 9. Prominenter Ehrengast war Renzo Simoni, CEO AlpTransit Gotthard AG, der mit einem bemerkenswerten Referat aufwartete.

Div Cantieni meldete nach dem Fahnenmarsch die Teilnehmer dem Kommandanten Heer.

Cantienis Rückblick

Die Ter Reg 3 habe den Auftrag, so der Kdt, die Sicherheit der Region – der Kantone Uri, Schwyz, Zug, Graubünden und Tessin – zu gewährleisten und diese Kantone in Sicherheitsfragen zu beraten, sie zu unterstützen und im Katastrophen- wie auch im Notfall helfend einzuspringen. Mit Blick auf den anwesenden Regierungsrat Norman Gobbi attestierte er, dass dies mit dem Tessin ausgezeichnet funktioniere.

Mit Genugtuung könne er feststellen, dass er seine fast wichtigste Aufgabe, die Rekrutierung von Hauptleuten und Stabsoffizieren in den deutschsprechenden Einheiten seiner Division, erfüllt habe und diesbezüglich kein Mangel bestehe. Aber etwas Sorge bereite doch ein Bataillon.

Gute bis sehr gute Noten

Bei den Kontrollen und Inspektionen der Verbände konnte er fast ausschliesslich gute bis sehr gute Leistungen feststellen, manchmal sei aber doch Kritik im ID und beim soldatischen Auftreten angebracht.

Marschfaule Offiziere

Divisionär Cantieni rügte, dass einige der Stabsoffiziere sich für den angesagten Marsch hätten dispensieren lassen oder andere Ausreden vorschoben.

Diese Herren müssten sich wohl überlegen, ihre «angestaute Trommel» zu reduzieren, um künftig keine Ausflüchte mehr zu benötigen. Körperliche wie geistige Fitness sei unabdingbar für die Erfüllung der soldatischen Aufgabe.



Div Marco Cantieni, Kdt Ter Reg 3.

Cantieni habe bei der Armee ein Gesuch für eine Brücke gestellt und bewilligt erhalten, diese werde in einer Fichtenholz-Konstruktion ausgeführt und hätte eine vermutliche Lebensdauer von 30 Jahren. Die Konstruktion sei sehr unterhaltsarm.

Cantienis Ausblick

Ferner arbeite er daran, dass der bestehende Staatsvertrag gelebt und 1:1 überprüft werde. Das werde mit einer gemeinsamen Übung mit den italienischen Streitkräften im Jahre 2016 geschehen.

Es seien Gesuche für die Nordischen Wettkämpfe in Davos und den Wettbewer-

ben in St.Moritz eingegangen und vom VBS bewilligt worden. Auch eine Unterkunft für Migranten sei bereitgestellt worden, wo in den nächsten drei Jahren zwischen 160 und 170 Personen leben würden. Und wie in diesem Jahr auch werde eine Aufräumaktion von Munition durchgeführt – dies in Zusammenarbeit mit dem Train.

Der CEO der AlpTransit AG

Cantieni stellte den CEO der AlpTransit Gotthard AG (ATG) vor und ergänzte, dass die Streckenabschnitte sich im Bereich der Ter Reg 3 befinden und es deshalb schon zu vielen Kontakten gekommen sei.

Beim alpenquerenden Güterverkehr liege das Verlagerungsziel bei 625 000 Fahrzeugen pro Jahr. Ziel der ATG sei, die Fahrzeiten von Basel resp. Zürich nach Lugano zu verkürzen. Diese werde nach der Eröffnung des Ceneri-Basistunnels 60 Minuten betragen.

ZH-Lug: alt 2 h 35 min neu 1 h 45 min Bas-Lug: alt 3 h 45 min neu 2 h 45 min Erreicht wird dies durch die Erstellung einer Flachbahn. Bis jetzt müssen die Züge bei der Querung zuerst auf eine Höhe von 1100 m ansteigen, beim Ceneri auf etwa 475 m. Neu liegt die maximale Höhe zwi-

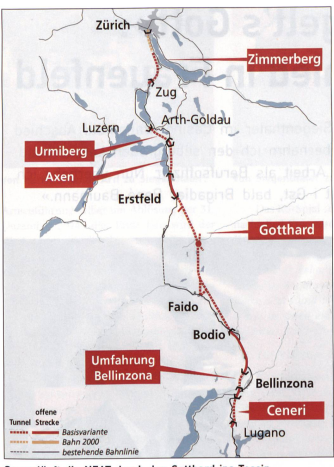
2. Juli 2016: Eröffnung

Die Eröffnungsfeier der NEAT ist für den 2. Juni 2016 vorgesehen. Die Inbetriebnahme des Gotthard-Basistunnels erfolgt auf den Fahrplanwechsel im Dezember 2016, derjenige des Ceneri-Basistunnels im Dezember 2019.

Es wurden getrennte Fahrröhren erstellt in einem Abstand von 40 m – und alle 325 m ein Querschlag, der die beiden Fahrröhren verbindet.

Kerngrössen zur NEAT

Doppelspurige Neubaustrecke Vmax Personenzug 250 km/h Vmax Güterzug 160 km/h Max. Länge Güterzüge 750 m Personenzüge pro Tag 50-80 Güterzüge pro Tag 220-260 LKW-Verlad: Eckhöhe 4,2 m Max. Neigung 12,5‰ 5000 m Radius ≥ Nutzungsdauer max. 100 Jahre



So verläuft die NEAT durch den Gotthard ins Tessin.

schen Arth-Goldau und Biasca bei knapp über 500 m, beim Ceneri bei etwa 300 m. Die maximale Neigung beträgt 12,5‰.

Straffe Führung

Sehr wichtig bei einem Bauprojekt dieser gigantischen Grössenordnung ist eine direkte Führung mit einer einfachen Kontrolle, eine Transparenz durch direkte parlamentarische Kontrolle, eine klare Rollenverteilung und Effizienz dank schlanker Organisation (kurze Wege, einfache Entscheidungsabläufe).

Persönlich möchte ich anfügen: Flughafen Berlin und Bahnhof Stuttgart lassen grüssen. Besser ist die Führung durch versierte Fachleute, keine Politiker, feste (und nicht ändernde) Vorgaben.

Renzo Simoni musste aber feststellen, dass der zeitliche Rahmen nicht eingehalten werden konnte. Aber – und das stellt den Verantwortlichen ein hervorragendes Zeugnis aus – scheint es, dass der Kostenrahmen von immerhin 13,157 Milliarden Franken bei diesem komplexen Bauwerk mit geringen Abweichungen (nach oben wie nach unten) eingehalten werden kann. Bravo.

Herausforderung Geologie

Man hatte schon bei der Planung Bedenken, dass gewisse geologische Vorkommen die Suppe hätten versalzen können. Es kam dann doch nicht so schlimm. Aber Korrekturen und Zusatzmassnahmen waren trotzdem unerlässlich.

Es wurden getrennte Fahrröhren erstellt in einem Abstand von 40 m – und alle 325 m ein Querschlag, der die beiden Fahrröhren verbindet und von wo aus man auch die Frischluft/Fluchtröhren erreichen kann. Damit soll eine optimale Sicherheit gewährleistet sein.

Hans-Peter Neuweiler

Unser Service für Sie: Gute Qualität zu guten Konditionen.

ı Komplettes Dienstleistungsportfolio

Für alle Ihre Anforderungen die passende Lösung: von Kalibrierungen über Reparaturen und Präventiv-Wartungen bis hin zu umfassendem Ersatzteil-Service.

Ihr Nutzen: langjährige und hohe Verfügbarkeit sowie kompromisslose Qualität zu minimalen Betriebskosten.

- I Online Instandhaltungsmanagement Behalten Sie den Gesamtüberblick über Ihr Prüfmittel-, Geräte- und Systeminventar und sparen Sie dadurch Ressourcen und Kosten.

Weitere Informationen erhalten Sie unter: www.roschi.rohde-schwarz.ch MANAGEMENTSYSTEM ISO 9001 / 14001







