

Öffentlich

Swissgrid AG
Bleichemattstrasse 31
Postfach
5001 Aarau
Schweiz

T +41 58 580 21 11
info@swissgrid.ch
www.swissgrid.ch

Conduct da tensiun maxima La Punt – Seglias

Infurmaziun per las medias

Data 1. da fanadur 2025

Scrit da Jan Schenk
Communication & Stakeholder Management

Autorisà da publitgar:

- Infurmaziun per las medias
- gasettas communalas e paginas-web da las vischnancas

Renovaziun dal conduct da tensiun maxima La Punt – Seglias

Il conduct en il liber da 380 kV existent tranter La Punt e Seglias fa part da la rait da transmissiun svizra. Il conduct ha passa 60 onns e cuntanscha prest la fin da sia durada da vita tecnica. Swissgrid renovescha perquai l'entir conduct en il liber sin il trassé existent. Uschia èsi pussaivel da garantir a lunga vista la segirezza dal provediment en il chantun Grischun ed en l'entira Svizra.

Swissgrid gestiunescha la rait da tensiun maxima da la Svizra (380/220 kilovolt). Quella ha ina lunghezza da 6700 km e procura che l'electricitat arriva a moda segira, effizienta ed ecologica là, nua ch'ella vegn duvrada. Per che la Svizra possia er en l'avegnir profitar d'in provediment fidabel, è necessaria ina rait ferma e moderna. Il conduct tranter La Punt e Seglias ha passa 60 onns e cuntanscha prest la fin da sia durada da vita tecnica. Swissgrid planisescha perquai da renovar il conduct. La tensiun resta tuttina, il conduct vegn dentant adattà a las pretensiuns dad oz.

En la rait da tensiun maxima svizra gioga il chantun Grischun ina rolla impurtanta – per il transport da l'energia fin en ils centers da consum en la Bassa, per il barat da forza electrica cun l'Austria e l'Italia, ma era per la segirezza dal provediment surregiunal e regional en il chantun. Swissgrid modernisescha la rait da tensiun maxima en il Grischun cun plirs projects d'impurtanza strategica.

Tge vegn construi?

Il sectur dal conduct da 44 kilometers tranter la sutstaziun Seglias e La Punt cumpiglia 132 pitgas e vegn renovà dal tuttafatg. Las mesiras da construcziun planisadas per la **sanaziun dal conduct sin il trassé existent** èn cumplessivas.

- rinforzar 87 fundaments da pitgas
- rinforzar la construcziun da 74 pitgas
- construir 52 pitgas novas
- auzar 10 pitgas
- remplazzar sugaras d'auta tensiun e sugaras a terra che mainan electricitat

- remplazzar isolaturs
- renovar l'anticorruziun cun colur verda

Sin fundament da la lunghezza dal conduct e da las sfidas da construcziun vegn il project per la renovaziun dal conduct da tensiun maximala dividì en duas parts:

Part	Procedura da permissiun	Cumenzament da construcziun planisà <i>tavla da termins en il cas optimal senza proceduras giudizialas</i>
sutstaziun Seglias – sutstaziun Filisur	exposiziun publica: 3 da fanadur – 18 d'avust 2025	2027
sutstaziun Filisur – La Punt	probablamain: Q4 2025	2028

La renovaziun dal conduct da tensiun maximala La Punt – Seglias custa var 90 milliuns francs.

Tge munta quai per la regiun?

Las lavurs da construcziun succedan sin il trassé da conduct existent e n'hant nagina influenza sin il maletg da la cuntrada. Il conduct ha vinavant ina tensiun da 380 kilovolt. L'exposiziun a champs electrics e magnetics resta uschia tuttina e correspunda er en l'avegnir a las prescripcziuns legalas. Swissgrid stat en streng barat cun las vischnancias, las proprietarias ed ils proprietaris da terren e las autoritads pertutga:das. Per ils dretgs da passar cun conducts, ils plazs da deposit ed ils access als pazzals vegnan pajadas indemnisiations tenor las directivas communablas da l'Uniu purila svizra e l'Associaziun da las interpresas electricas svizras. Suenter las lavurs da construcziun metta Swissgrid ils lieus, nua che las pitgas èn pazzadas uschè bain sco pussaivel puspè en il stadi precedent. Nua che quai n'è betg pussaivel, vegnan realisadas mesiras substitutivas ordaifer il perimeter da project tenor la Lescha davart la protecziun da la natira e da la patria e las prescripcziuns chantunalas.

Spunda da bovas a Brinzauls

- Il conduct da l'Alvra maina tras il **territori da bovas a Brinzauls (quatter pitgas)**. La spunda en moviment destabilisescha las pitgas en il territori. Ihs moviments da la spunda vegnan survegliads permanentamain cun radar ed ina rait spessa da sensurs da GPS. **Swissgrid realisescha adina puspè mesiras da sanaziun per che l'electricitat possia vinavant currer sur il conduct e per la segirtad dals umans e da l'ambient.** Sch'ina crudada da crappa donnegescha il conduct, va ella immediatamain ord funcziun.
- A media vista: mesiras da construcziun cumplessivas per la sanaziun generala dal conduct en il liber La Punt – Seglias **sin il trassé existent**.

Ulteriuras infurmaziuns

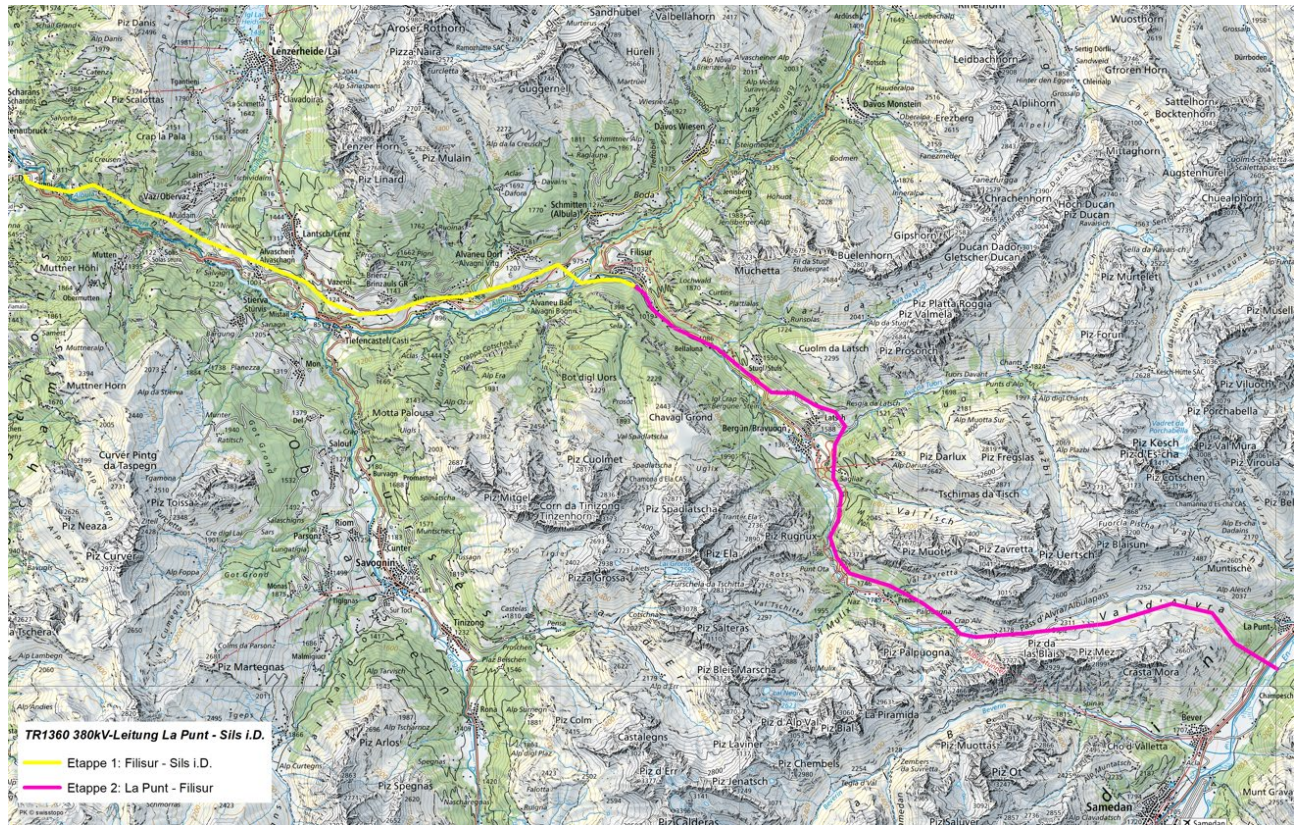
Ulteriuras infurmaziun davart la rait da tensiun maximala svizra chattais Vus sin la pagina-web: www.swissgrid.ch/strategischesnetz

Contacts

Swissgrid Media Service: media@swissgrid.ch u sut il numer da telefon +41 58 580 31 00

Persuna da contact: Jan Schenk, communicaziun da project

Illustraziun: plan da situaziun dal conduct da tensiun maxima La Punt – Seglias



Illustraziun: conduct da tensiun maxima La Punt – Seglias en la chavorgia da Schin (vischnanca dad Albula/Alvra, egliada vers la Tumleastga)

