
AW: SAK Netzsanierung Schwarzholz

Von Grüter Manuel <Manuel.Grueter@sak.ch>
Datum Mo, 2026-01-19 06:49
An Hässig Jörg VD-WR-4 <Joerg.Haessig@sg.ch>

Guten Tag Herr Hässig

Besten Dank für Ihre Rückmeldung.

Ja, es handelt sich um eine Vorabklärung. Ich hoffe dass wir mit den eingereichten Unterlagen die forstrechtliche Zustimmung im offiziellen Verfahren erhalten können.

Vielen Dank für Ihre Bemühungen.

Ich wünsche Ihnen einen guten Wochenstart.

Freundliche Grüsse

Manuel Grüter
Projektleiter Engineering Netz

T +41 71 229 54 09



[Chatten Sie mit mir auf Teams](#)

sak

St.Gallisch-Appenzellische Kraftwerke AG

Vadianstrasse 50 | Postfach 2041 | 9001 St. Gallen | +41 71 229 51 51 | info@sak.ch | sak.ch

[linkedIn](#) | [youtube](#)

Von: Hässig Jörg VD-WR-4
Gesendet: Freitag, 16. Januar 2026 17:24
Bis: Grüter Manuel
Cc: Rhyner Pascal VD-WR-4
Betreff: AW: SAK Netzsanierung Schwarzholz

Grüezi Herr Grüter

Ich danke Ihnen für die Meldung der Anpassungen. Bei Ihrer Anfrage vor Weihnachten bin ich davon ausgegangen, dass es sich um eine Vorabklärung handelt.

Ich kann Ihnen die forstrechtliche Zustimmung nicht erteilen, sondern das macht das Kantonsforstamt im Rahmen des koordinierten Verfahren ausserhalb Bauzone. Aufgrund ihrer Anpassungen wird das Kantonsforstamt sehr wahrscheinlich die Forstrechtliche Zustimmung mit den üblichen Auflagen erteilen können.

Freundliche Grüsse
Jörg Hässig

Jörg Hässig
Regionalförster

[T +41 58 229 34 98](tel:+41582293498)
joerg.haessig@sg.ch
www.waldregion4.sg.ch

Volkswirtschaftsdepartement
Waldregion 4 See
Schulhausstrasse 12
8722 Kaltbrunn

Von: Grüter Manuel <Manuel.Grueter@sak.ch>
Gesendet: Freitag, 16. Januar 2026 16:46
An: Hässig Jörg VD-WR-4 <Joerg.Haessig@sg.ch>
Cc: Rhyner Pascal VD-WR-4 <Pascal.Rhyner@sg.ch>
Betreff: AW: SAK Netzsanierung Schwarzholz

Sehr geehrter Herr Hässig

Ich habe die Spülbohrung mittels GPS aufgenommen und das Querprofil A-A erstellt.
Auf der gesamten Strecke wird eine mindest Tiefe von 3m eingehalten.
Die Start und Zielgrube habe ich mit einem mindest Abstand von 5.5m vom Basiswald erstellt, womit auch der Abstand ab Stock von 7m eingehalten werden kann.
Ich nehme an das die üblichen Auflagen in der Zustimmung vorliegen und nochmals beim offiziellen Plangenehmigungsgesuch aufgelistet werden.

Im Anhang finden Sie den Projektplan mit der Spülbohrung und dem Querprofil A-A.

Ich bitte um eine Forstrechtliche Zustimmung für das geplante Vorhaben.

Bei Fragen oder Anpassungen stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

Besten Dank für Ihre Bemühungen.

Freundliche Grüsse
Manuel Grüter
Projektleiter Engineering Netz

T +41 71 229 54 09



[Chatten Sie mit mir auf Teams](#)

SAK

St.Gallisch-Appenzellische Kraftwerke AG

Vadianstrasse 50 | Postfach 2041 | 9001 St. Gallen | +41 71 229 51 51 | info@sak.ch | sak.ch

[linkedIn](#) | [youtube](#)

Von: Grüter Manuel <Manuel.Grueter@sak.ch>
Gesendet: Freitag, 19. Dezember 2025 09:40
Bis: Hässig Jörg VD-WR-4 <Joerg.Haessig@sg.ch>
Betreff: AW: SAK Netzsanierung Schwarzholz

Guten Tag Herr Hässig

Besten Dank für die Informationen.

Ich werde die Abstände in das Profil einfließen lassen und anschliessend eine Forstrechtliche Zustimmung einholen.

Freundliche Grüsse

Manuel Grüter

Projektleiter Engineering Netz

T +41 71 229 54 09



[Chatten Sie mit mir auf Teams](#)

sak

St.Gallisch-Appenzellische Kraftwerke AG

Vadianstrasse 50 | Postfach 2041 | 9001 St. Gallen | +41 71 229 51 51 | info@sak.ch | [sak.ch](https://www.sak.ch)

[linkedin](#) | [youtube](#)



Von: Hässig Jörg VD-WR-4

Gesendet: Donnerstag, 18. Dezember 2025 10:13

Bis: Grüter Manuel

Cc: Rhyner Pascal VD-WR-4

Betreff: AW: SAK Netzsanierung Schwarzholz

Grüezi Herr Grüter

Bei der Bohrung muss eine Tiefe von mindestens 3m unter Waldareal eingehalten werden. Die Start- und Zielgrube braucht einen Abstand ab Stock von 7m, bzw. 5m ab Basiswald.

Für ein solches Vorhaben benötigt es eine Forstrechtliche Zustimmung, die wir unter Einhaltung der Abstände und üblichen Auflagen in Aussicht stellen können.

Freundliche Grüsse

Jörg Hässig

Jörg Hässig
Regionalförster

[T +41 58 229 34 98](tel:+41582293498)
joerg.haessig@sg.ch
www.waldregion4.sg.ch

Volkswirtschaftsdepartement
Waldregion 4 See
Schulhausstrasse 12
8722 Kaltbrunn

Von: Rhyner Pascal VD-WR-4 <Pascal.Rhyner@sg.ch>
Gesendet: Donnerstag, 18. Dezember 2025 09:30
An: Hässig Jörg VD-WR-4 <Joerg.Haessig@sg.ch>
Betreff: WG: SAK Netzsanierung Schwarzholz

Hallo Jörg

Dies hatten wir doch in Schmerikon schon einmal? Grundsätzlich, wenn sie den Waldboden nicht verändern und in einer Tiefe von ca 3 Metern durchbohren, stellt dies aus forstlicher Sicht kein Problem dar?

Freundliche Grüsse

Pascal Rhyner

Pascal Rhyner
Revierförster

[T +41 58 229 66 47](tel:+41582296647)
pascal.rhyner@sg.ch
www.waldregion4.sg.ch

Kanton St. Gallen
Forstrevier Ricken

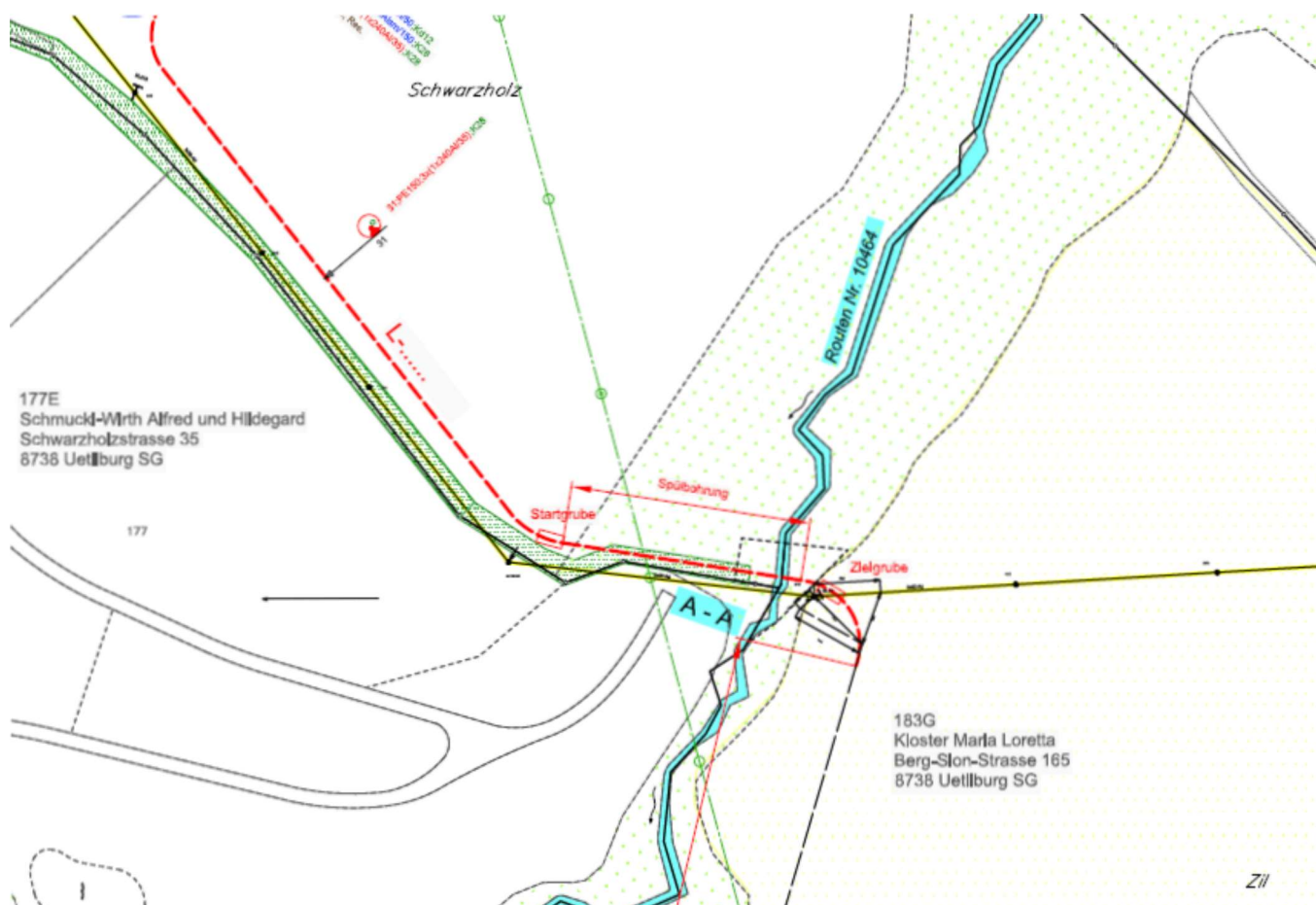
Von: Grüter Manuel <Manuel.Grueter@sak.ch>
Gesendet: Mittwoch, 17. Dezember 2025 12:00
An: Rhyner Pascal VD-WR-4 <Pascal.Rhyner@sg.ch>
Betreff: SAK Netzsanierung Schwarzholz

Guten Tag Herr Rhyner

Gerne würde ich folgende Situation vorabklären um im offiziellen Plangenehmigungsgesuch Verzögerungen oder umfangreiche Anpassungen zu vermeiden.

Die SAK plant eine Netzsanierung im Gebiet Schwarzholz in Gommiswald, die bestehenden elektrischen Freileitungen sollen in das Erdreich verlegt werden.

Für dieses Vorhaben ist eine Spülbohrung von ca. 50m vom Schwarzholz in Richtung Berg Sion vorgesehen. Die genaue Lage ist auf dem Ausschnitt des Projektplanes zu entnehmen. Durch die Ausführung der Spülbohrung soll ein direkter Eingriff in den Wald vermieden werden.



In diesem Zusammenhang bitte ich Sie um eine Stellungnahme/Auskunft, ob diese Arbeiten aus Ihrer Sicht möglich sind und in welcher Tiefe die Spülbohrung ausgeführt werden sollte.

Im Anhang finden Sie den Projektplan.

Falls Sie Fragen zum Projekt haben, stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

Besten Dank für Ihre Unterstützung.

Freundliche Grüsse

Manuel Grüter

Projektleiter Engineering Netz

T +41 71 229 54 09



[Chatten Sie mit mir auf Teams](#)

sak

St.Gallisch-Appenzellische Kraftwerke AG

Vadianstrasse 50 | Postfach 2041 | 9001 St. Gallen | +41 71 229 51 51 | info@sak.ch | [sak.ch](https://www.sak.ch)

[linkedin](#) | [youtube](#)

