

Hallo zusammen

Richtfunk: Hier ist der Bescheid der Swisscom mit den aktuellen Koordinaten.

Gruss Markus

-----Original Message-----

From: [Urs.Keller@swisscom.com](mailto:Urs.Keller@swisscom.com)

Sent: Tuesday, February 21, 2017 2:46am

To: [markus.ehrbar@appenzellerwind.ch](mailto:markus.ehrbar@appenzellerwind.ch)

Cc: [Roberto.Moro@srgssr.ch](mailto:Roberto.Moro@srgssr.ch), [Walter.Haas@swisscom.com](mailto:Walter.Haas@swisscom.com)

Subject: AW: 20170210 Windenergieprojekt Honegg, Appenzell Innerrhoden

Sehr geehrter Herr Ehrbar

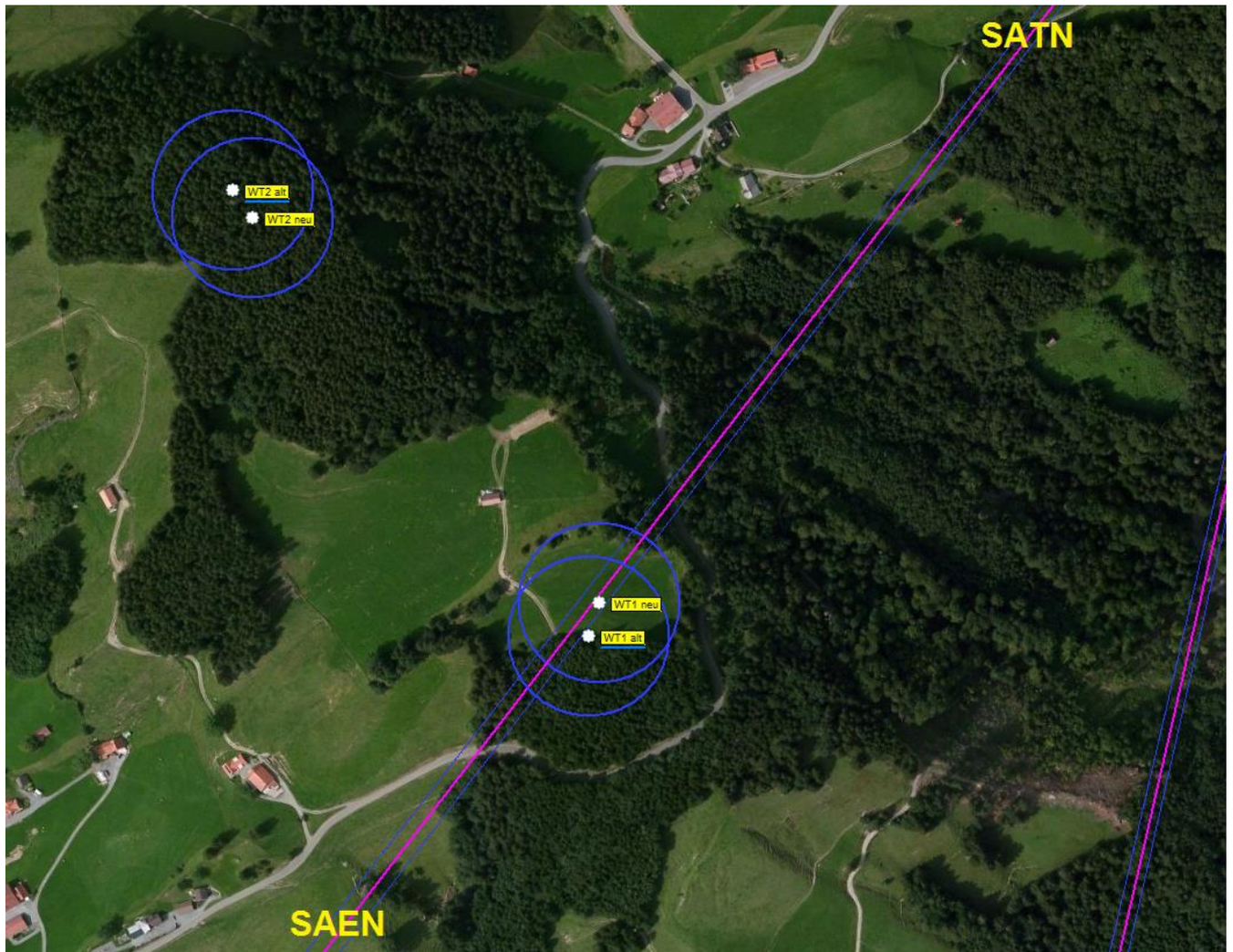
Wie angekündigt senden ich Ihnen die Abklärungsergebnisse Ihrer Anfrage vom 2.2.2017 mit den korrigierten Standortkoordinaten "Windpark Honegg".

Mit den neuen Koordinaten, befindet sich die **WT1 neu** genau in der Mitte der Richtfunk Achse SAEN-SATN. Die Folge wäre ein Totalunterbruch der bestehenden Richtfunkverbindung (ZUF) SAEN - SATN. Die Verbindung dient uns resp. der SRG als Radio- und TV Programm Zubringer.

WT-1 darf somit nur gebaut werden, wenn Sie die Kosten für eine Umlegung der Richtfunk Verbindung (ZUF) von heute SAEN - SGAN auf **neu SAEN - SGAN - SATN** übernehmen (siehe beigefügtes Mail vom 10.6.2016).

**Ich bitte Sie uns das weitere Vorgehen mitzuteilen.**

Beigelegt sende ich Ihnen den entsprechenden Geländeschnitt. Daraus ist ersichtlich, dass die WT1 neu voll in der ZUF-Richtfunkverbindung SAEN - SATN liegt.



Mit freundlichen Grüßen

Urs Keller

---

Swisscom Broadcast AG  
Public Affairs Delegate of Region

Telefon 058 223 25 52  
Mobile 079 644 56 22  
Fax 061 313 06 06  
[urs.keller@swisscom.com](mailto:urs.keller@swisscom.com)

---

Swisscom Broadcast AG  
SBC-NIO-NTO  
Hohe Strasse, 59  
Postfach 23  
4126, Bettingen  
[www.swisscom.com](http://www.swisscom.com)

**From:** [markus.ehrbar@appenzellerwind.ch](mailto:markus.ehrbar@appenzellerwind.ch)  
[<mailto:markus.ehrbar@appenzellerwind.ch>]  
**Sent:** Friday, February 10, 2017 6:36 PM

**To:** Keller Urs, SBC-NIO-NTO <[Urs.Keller@swisscom.com](mailto:Urs.Keller@swisscom.com)>  
**Cc:** [mehmet@interwind.ch](mailto:mehmet@interwind.ch); [langraf@interwind.ch](mailto:langraf@interwind.ch)  
**Subject:** FW: 20170210 Windenergieprojekt Honegg, Appenzell Innerrhoden

Sehr geehrter Herr Keller

Ich habe dem BAKOM die aktuellen Daten mitgeteilt und die angehängte Antwort erhalten.  
Ich gehe davon aus, dass die vorgesehene Lösung immer noch die Beste ist.

Freundliche Grüsse  
Markus Ehrbar

**From:** [markus.ehrbar@appenzellerwind.ch](mailto:markus.ehrbar@appenzellerwind.ch)  
[<mailto:markus.ehrbar@appenzellerwind.ch>]  
**Sent:** Thursday, February 02, 2017 9:15 PM  
**To:** Distribution Fachstelle Windkraft (GD)  
<[Distribution.FachstelleWindkraft@srgssr.ch](mailto:Distribution.FachstelleWindkraft@srgssr.ch)>; Keller Urs, SBC-NIO-NTO  
<[Urs.Keller@swisscom.com](mailto:Urs.Keller@swisscom.com)>  
**Subject:** 20161021 Windenergieprojekt Honegg, Appenzell Innerhoden

Sehr geehrte Herren

Während der Projektentwicklung wurden die Anlagen und die genauen Standorte bestimmt:

Diese Werte sind nun bekannt:

CH-1903+/LV95                      06.12.2016

Koordinaten E126 (127 m Rotor Ø)			
	[ X ] m	[ Y ] m	[ Z ] m
T1	2'757'344	1'252'248	1'109
T2	2'757'070	1'252'554	1'110

Modell	Enercon E-126 EP4
Rotordurchmesser	127 m
Nabenhöhe	134.95 m
Gesamthöhe	198.45 m
Überstrichene Fläche	12'668 m <sup>2</sup>
Fläche eines Rotorblattes	156 m <sup>2</sup> (Länge 59.7 m, max. Breite 4.75 m)
Sichtbare Fläche des Turms	Ca. 910 m <sup>2</sup>

Können Sie mir bitte kurz bestätigen, dass die vorgesehene Lösung für Sie immer noch in Ordnung ist?

Wir würden dies in unserer Machbarkeitsstudie MBS für das Projekt so aufführen.

Vielen Dank und freundliche Grüsse

M.Ehrbar

**From:** [Gordana.Mijic@bakom.admin.ch](mailto:Gordana.Mijic@bakom.admin.ch) [<mailto:Gordana.Mijic@bakom.admin.ch>]  
**Sent:** Friday, February 10, 2017 9:02 AM  
**To:** [markus.ehrbar@appenzellerwind.ch](mailto:markus.ehrbar@appenzellerwind.ch)  
**Cc:** Keller Urs, SBC-NIO-NTO <[Urs.Keller@swisscom.com](mailto:Urs.Keller@swisscom.com)>;  
[Rolf.Gugelmann@bakom.admin.ch](mailto:Rolf.Gugelmann@bakom.admin.ch)  
**Subject:** 20170210 Windenergieprojekt Honegg, Appenzell Innerrhoden

Sehr geehrter Herr. Ehrbar ,

Vielen Dank für Ihre Anfrage.

Wir haben Ihre Anfrage zum Windenergieprojekt Honegg, Appenzell Innerrhoden, vom 04.02.2017 geprüft und können Ihnen im Sinne einer Momentaufnahme der aktuellen Situation der zivilen Richtfunknetze und ohne Rechtsanspruch folgende Beurteilung zusenden.

Im angegebenen Perimeter befinden sich einige Richtfunkstrecken welche durch die Windturbinen gestört werden könnten.

Sie haben das Projekt bereits mit Swisscom/SRG besprochen. Andere Betreiber sind nicht betroffen.

Die Lösung muss zwischen Ihnen (Windpark) und Swisscom/SRG (Richtfunk) abgestimmt werden.

Das BAKOM trifft weder Entscheide noch schlichtet das Amt in Streitfällen. Beachten Sie dazu unsere Homepage -> [LINK](#).

NB : wir stellen fest, dass die neuen Koordinaten noch näher beim betroffenen Link liegen als die vorhergehenden.

Wir hoffen Ihnen mit diesen Angaben gedient zu haben.

Mit freundlichen Grüssen

Gordana Mijic

**OFCOM** Federal office for communications  
**OFCOM** Office fédéral de la communication  
**BAKOM** Bundesamt für Kommunikation  
**UFCOM** Ufficio federale delle comunicazioni  
p. o. **Gordana Mijic**  
Licences and Frequency Management  
Frequency Assignment Fixed and Satellite Services  
Zukunftstrasse 44  
CH-2501 **BIEL-BIENNE** (Switzerland)  
Phone: +41 58 460 56 19  
SMTP: [gordana.mijic@bakom.admin.ch](mailto:gordana.mijic@bakom.admin.ch)  
URL: <http://www.bakom.ch>

