

Communiqué de presse

Localité, date Laufenburg, le 12 mai 2016

Pages 1 / 3

Swissgrid Media Service
Werkstrasse 12
CH-5080 Laufenburg
media@swissgrid.ch
www.swissgrid.ch
Téléphone +41 58 580 24 00
Fax +41 58 580 21 21

Ligne à très haute tension Pradella – La Punt Approbation des plans d'extension

L'Inspection fédérale des installations à courant fort (ESTI) a approuvé les plans d'extension de la ligne entre Pradella et La Punt. La ligne à très haute tension sera renforcée sur une distance de 49 kilomètres par un terne supplémentaire de 2 x 380 kV, permettant ainsi de supprimer une congestion du réseau.

La ligne à très haute tension existante entre Pradella près de Scuol et La Punt représente une congestion au sein des réseaux de transport suisse et européen. La congestion rend également difficile le transport de l'énergie hydroélectrique du canton des Grisons. C'est pourquoi Swissgrid veut renforcer et développer la ligne de bout en bout. Le renforcement de la ligne existante de 380 kV constitue un projet important du développement du réseau et fait partie du réseau stratégique 2025. Il permet à Swissgrid d'augmenter la sécurité de l'approvisionnement dans le réseau de transport d'électricité suisse et européen. Le développement de la ligne présente également l'avantage de garantir un meilleur approvisionnement en électricité à l'Engadine avec davantage de fiabilité en cas de panne de sa propre production d'électricité.

Engadiner Kraftwerke AG (EKW) met en œuvre d'importantes mesures de compensation

Mesure de compensation écologique au développement de la ligne à très haute tension servant à assurer le transport d'énergie depuis la centrale électrique Ova Spin, la ligne aérienne existante d'EKW entre Pradella et Zuoz sera démantelée et remplacée par une nouvelle ligne câblée souterraine. Pour cela, EKW doit conclure au total 643 contrats de servitude avec les propriétaires fonciers. Ensuite, près de 1000 poteaux en bois pourront être enlevés, ce qui délestera durablement aussi bien le paysage et l'environnement que la population des nuisances. Les mesures de compensation sont légalement prescrites, elles ont été définies de manière contraignante par les autorités avec la décision d'approbation des plans.

Communiqué de presse

Localité, date Laufenburg, le 12 mai 2016
Pages 2 / 3

Swissgrid Media Service
Werkstrasse 12
CH-5080 Laufenburg
media@swissgrid.ch
www.swissgrid.ch
Téléphone +41 58 580 24 00
Fax +41 58 580 21 21

Accord avec les opposants

En décembre 2013, Swissgrid a remis à l'ESTI le dossier d'approbation des plans pour le projet de développement du réseau Pradella – La Punt. Plusieurs recours ont été déposés à l'encontre de ce dossier. Swissgrid a pris autant que possible en compte les préoccupations et est parvenue à un accord à l'amiable avec tous les opposants.

Sur la base de cet accord, l'ESTI a pu octroyer l'autorisation d'extension de la ligne à très haute tension de près de 50 km entre Pradella et La Punt le 11 mai 2016. Les travaux de construction pourront être soumis à un appel d'offre dans quelques semaines et probablement démarrer en 2017. Les propriétaires fonciers et les communes directement concernés seront informés en temps opportun.

Pour de plus amples informations:



Swissgrid SA
Service médias
Werkstrasse 12
5080 Laufenburg
T: +41 58 580 24 00
media@swissgrid.ch
www.swissgrid.ch

Engadiner Kraftwerke AG
Heinz Gross
Responsable de projets et de
la logistique
7530 Zernez
T: +41 81 851 43 11
info@ekwstrom.ch
www.ekwstrom.ch

Communiqué de presse

Localité, date Laufenburg, le 12 mai 2016

Pages 3 / 3

Swissgrid Media Service

Werkstrasse 12

CH-5080 Laufenburg

media@swissgrid.ch

www.swissgrid.ch

Téléphone +41 58 580 24 00

Fax +41 58 580 21 21

Avec énergie vers l'avenir – Swissgrid, Société nationale pour l'exploitation du réseau et propriétaire du réseau, a pour mission de garantir une exploitation efficace, fiable et non discriminatoire du réseau. Elle assure aussi l'entretien, la rénovation et l'extension du réseau suisse à très haute tension dans un souci d'efficacité et de viabilité environnementale. Sur ses sites de Frick, Laufenburg, Uznach, Landquart, Ostermundigen, Prilly et Castione, Swissgrid emploie plus de 430 collaborateurs qualifiés de 22 nationalités différentes. La société est membre du Réseau européen des gestionnaires de réseau de transport d'électricité (REGRT-E). À ce titre, elle intervient aussi dans la planification du réseau, la gestion système et la régulation des échanges d'électricité sur le marché européen. L'ensemble du capital-actions de Swissgrid est la propriété commune de plusieurs entreprises d'électricité suisses.

Engadiner Kraftwerke AG (EKW) est en charge de la construction et de l'exploitation de centrales électriques pour l'utilisation des énergies hydrauliques en Engadine et des bassins de réception voisins. EKW emploie environ 60 collaborateurs sur les sites de Zernez et Pradella (près de Scuol). Avec une production annuelle moyenne d'environ 1400 millions de kilowattheures, EKW fait partie des producteurs d'électricité les plus importants de Suisse et couvre ainsi trois quarts de la consommation d'électricité des Grisons.