

Communiqué de presse

Rénovation de la sous-station d'Adelboden

Un réseau électrique fiable, même à l'avenir

Berne, le 31 mars 2021

BKW SA
Media Relations
Viktoriaplatz 2
3013 Berne

Tél. +41 58 477 51 07
media@bkw.ch
www.bkw.ch/fr

BKW rénove plusieurs installations réseau dans l'Oberland bernois. Les travaux de construction vont démarrer en avril 2021 à la sous-station d'Adelboden, qui sera modernisée. Cela permet d'assurer que l'électricité continuera à circuler de manière fiable à Adelboden pendant de nombreuses années. Une bonne coordination est essentielle, étant donné que BKW partage la sous-station avec l'entreprise Licht- und Wasserwerk Adelboden et que d'autres projets de réseau sont en cours dans l'Oberland bernois.



BKW rénove la sous-station d'Adelboden en étroite collaboration avec l'entreprise Licht- und Wasserwerk Adelboden (LWA). Construite en 1972, cette sous-station approvisionne la commune en électricité. En raison de son ancienneté, elle va être modernisée. BKW et LWA garantissent ainsi l'approvisionnement fiable en électricité de la région touristique, même à long terme.

L'installation de 50 kilovolts sera rénovée: elle sera installée à l'intérieur du bâtiment existant en tant qu'installation isolée au gaz afin de gagner de la place. L'ensemble du système de contrôle et de surveillance sera également remplacé pour être à la pointe de la technologie. Le coût total des travaux est d'environ 2,5 millions de francs.

Une bonne coordination est une priorité absolue

Une bonne coordination est essentielle pour l'ensemble des travaux de construction et pour le bon déroulement des opérations. D'une part, cela s'explique par les rapports de propriété: l'installation de 50 kV est la propriété conjointe de BKW et de LWA, tandis que l'installation de 16 kV ainsi que le terrain et le bâtiment appartiennent exclusivement à LWA. Pascal von Allmen, directeur de LWA, à ce sujet: «Comme nous avons coordonné ensemble chaque étape des travaux dès la planification, le projet est en bonne voie et l'approvisionnement en électricité de la région d'Adelboden est assuré à tout moment.»

D'autre part, BKW coordonne étroitement les travaux de construction avec d'autres projets dans l'ouest de l'Oberland bernois. Des travaux de construction sont actuellement en cours pour moderniser les sous-stations à Erlenbach dans la vallée de la Simme, ainsi qu'à Saanen et Gstaad. Patric Siegenthaler, chef de projet chez BKW, déclare: «En raison de la topologie du réseau, certaines étapes des travaux des différents projets ne peuvent être effectuées que de manière échelonnée pour garantir un approvisionnement fiable en électricité. Il est donc essentiel que notre planification globale soit coordonnée avec les travaux des autres projets.»



120 millions de francs suisses pour les infrastructures de l'Oberland bernois

BKW rénove plusieurs infrastructures réseau dans l'Oberland bernois. Les travaux consisteront entre autres en la rénovation de plusieurs sous-stations et en des projets de construction de lignes. D'ici 2027, l'entreprise prévoit d'investir un total d'environ 120 millions de francs dans des installations de son réseau haute tension. Vous trouverez davantage d'informations sur les travaux dans l'Oberland bernois [ici](#).