

## Spatenstich zum Neubau Unterwerk Sevelen

Medienmitteilung | St.Gallen, 10. September 2019

**Die St.Gallisch-Appenzellische Kraftwerke AG (SAK) realisiert in Sevelen ein neues Unterwerk (UW). Damit erhöht die SAK im Rahmen ihrer kontinuierlichen Zielnetzplanung die künftige Versorgungssicherheit im Grossraum Buchs-Sargans. Mit dem gestrigen Spatenstich wurde der Startschuss für den Neubau gelegt.**

Der Grossraum Buchs-Sargans entwickelt sich stark. Davon zeugen steigende Lastentwicklungen, die im Rahmen von umfassenden Netzanalysen der SAK das Wirtschafts- und Bevölkerungswachstum widerspiegeln. Mit dem Neubau des UW Sevelen ist die Region den künftigen Anforderungen an das Stromnetz gewachsen. Das Gemeindegebiet Sevelen wurde nach detaillierten Untersuchungen zum idealen Standort erklärt.

### Planungsstart im 2014

Die Planungsarbeiten der SAK starteten mit der Suche und Sicherung eines geeigneten Standorts bereits im Jahr 2014. Bei der Grundstücksuche wurde die SAK von der Gemeinde Sevelen grosszügig unterstützt.

Die SAK nutzte die Planungsphase, um die Grundlagen für ein Gebäudekonzept zu schaffen, welche künftigen Projekten maximale Skalierbarkeit bieten. Die nun realisierten Standardisierungen erlauben der SAK künftige Neu- und Umbauten von Unterwerken nach dem Baukastenprinzip mit minimalem Planungsaufwand realisieren zu können.

### Bau für 80-Jahre Betrieb

Das Gebäude des UW Sevelen wurde für einen mindestens 80-jährigen Betrieb geplant, wobei mit einer Lebensdauer von 35 bis 45 Jahren für die installierten Reguliertransformatoren, Hoch- und Mittelspannungsanlagen sowie 15 bis 20 Jahren für die Schutz- und Leittechnik gerechnet wurde. Die Gesamtkosten für dieses nachhaltige Projekt belaufen sich auf rund CHF 5.8 Mio., wovon rund CHF 2.2 Mio. für Grundstück und



Daniel Moser (Leiter Anlagen-Engineering SAK), Bernhard Fink (Projektleiter SAK), Jürg Solenthaler (Leiter Netze SAK) und Roland Ledergerber (Gemeindepräsident Sevelen) beim gestrigen Spatenstich (v.l.n.r.).

Gebäude sowie rund CHF 3.6 Mio. für die elektrischen Anlagen aufgewendet werden. Nach Erteilung der Baubewilligung durch das Eidgenössische Starkstrominspektorat (ESTI) beginnen im Spätsommer die Bautätigkeiten. Obwohl die SAK im Bereich Netz für die Vergabe von Bau-, Liefer- und Dienstleistungsaufträgen dem öffentlichen Beschaffungswesen unterstellt ist, kann der Neubau erfreulicherweise überwiegend mit regional ansässigen Unternehmen umgesetzt werden.

### Eröffnung im Sommer 2021

Die Inbetriebnahme des UW Sevelen ist auf Sommer 2021 geplant. Weitere Informationen inklusive Webcam zur Verfolgung des Projektfortschritts sind verfügbar unter: [www.sak.ch/neubau-uw-sevelen](http://www.sak.ch/neubau-uw-sevelen).

### Weitere Auskünfte

Medienstelle SAK, T +41 71 229 52 09

### Über die SAK

Unser Anspruch: Wir sind das innovativste Energieversorgungsunternehmen für Menschen in der Ostschweiz. Unsere Geschäftsfelder umfassen Stromerzeugung, Strom- und Wärmelieferung, ein modernes Glasfasernetz und leistungsfähige Internet-, TV- und Telefon-Dienste sowie die Förderung von E-Mobilität und erneuerbaren Energien. Mit rund 400 Mitarbeitenden decken wir die ganze Wertschöpfungskette ab: Von der Energiebeschaffung über Planung, Bau, Betrieb sowie Instandhaltung von Netzen und Anlagen bis hin zu Vertrieb und Rechnungsstellung.