

SCAUT Jahresend-Event **Betriebssicherheit Infrastruktur**

- Sicherstellung einer hohen System-Verfügbarkeit
- Sicherheit / Logistik (Sichere unterird. Lagerung rad. Abfälle)
- Digitalisierung
- Neue Technologien

Datum Dienstag, 12. Dezember 2023, 13:00 – 17:30 Uhr

Ort ANDRITZ HYDRO AG, Obernauerstrasse 4
6010 Kriens

Programm

ab 13.00 Uhr Eintreffen der Gäste

13.30 – 13.50 Uhr Begrüssung durch SCAUT
Felix Amberg, Michael Lierau
Claudio Nold - Kurzpräsentation, Hinweise,
Sicherheit

13.50 – 14.00 Uhr Übersicht Aktivitäten FV SCAUT
Felix Amberg

BETRIEBS-SICHERHEIT

14.00 – 14.30 Uhr Vortrag 1 – Betriebs-Sicherheit GBT
Milo Degiorgi, Member of the Executive Board at
SBB Infrastructure / Head Availability & Maintenance

14.30 – 15.00 Uhr Vortrag 2 – Revolutionäres Konzept für
betriebssichere Fluchttüren
Robert Binder, Inhabender Geschäftsführer
Biprotec GmbH

15.00 – 15.30 Uhr Vortrag 3 – Assetmanagement in Verbindung mit
regelmässiger Zustandsmessung
Matthias Heimhalt
Produktmanager Markt Schweiz Rhomberg Sersa
Group AG (Schweiz)

15.30 – 16.00 Uhr Rundgang Fabrikation Andritz Hydro
Konrad Peter

NEUE MÖGLICHKEITEN DER BETRIEBSSICHERHEIT DURCH DIGITALISIERUNG

- 16.10 – 16.25 Uhr Vortrag 4 – Andritz Group
Michael Lierau
- 16.25 – 16.40 Uhr Vortrag 5 – Fernwartung Metris / DiOMera
Michael Fautek

MITGLIEDER-PROJEKTE

- 16.40 – 16.50 Mitglieder stellen sich vor
- 16.50 – 17.20 InnoSuisse Flagship
Felix Amberg

SCHLUSSWORT

- 17.20 – 17.30 SCAUT Organisation
Felix Amberg, Michael Lierau

APERO

- 17.30 – 18.15 Apéro und Ende der Veranstaltung



Zu ANDRITZ Hydro

Auf einen Blick

ANDRITZ Hydro ist einer der weltweit führenden Anbieter von elektromechanischen Ausrüstungen und Serviceleistungen für Wasserkraftwerke auf dem dynamisch wachsenden globalen Markt für erneuerbare Energien. Basierend auf 180 Jahren Erfahrung und einer weltweit installierten Leistung von 470 Gigawatt bieten wir innovative Lösungen für neue und bestehende Wasserkraftwerke, von Kleinwasserkraftwerken bis hin zu Großanlagen. Modernste digitale Lösungen, umfassende Dienstleistungen für den Betrieb und die Wartung ganzer Wasserkraftwerke sowie Turbogeneratoren für die thermische Industrie runden das Portfolio ab.

Standort Kriens

Der Standort Kriens bietet mit über 170 Jahren Erfahrung die ganze Wertschöpfungskette im Unterhalt und in der Modernisierung von Wasserkraftwerken an. Rund 150 Mitarbeiter kümmern sich um die ganze Wertschöpfungskette für Schweizer Kunden. Dies umfasst die Bereiche Vertrieb, Projektmanagement, Engineering, Werkstatt, Automatisierung, Inbetriebnahme und Montage vor Ort.

In Kriens befindet sich ausserdem das gruppenweite Kompetenzzentrum für Mechanical Engineering für Pelton-Turbinen, Transienten-Berechnung und Anlage-Messungen.

Lernende in den Berufen Konstrukteur/in, Kaufmann/Kauffrau und Polymechaniker/in bilden ca. 10% der Belegschaft.

Geschichte

Im Jahr 1855 wurde die „Bell Maschinenfabrik“ in Kriens gegründet. Es folgten verschiedene Übernahmen und Namenswechsel, darunter Bell Escher Wyss AG, Sulzer Hydro AG, VA Tech Escher Wyss AG, und VA Tech Hydro AG, welche im Jahr 2006 unter dem Namen ANDRITZ HYDRO AG in die internationale ANDRITZ-GRUPPE integriert wurde.