

Pressemitteilung der Schluchseewerk AG, Freigabe sofort

Sanierung des Kraftwerks Säckingen erfolgreich abgeschlossen

Schluchseewerk AG investiert rund sechs Millionen Euro in Anlagensicherheit

Laufenburg, 18.02.2020: Die Sanierungsarbeiten der Schluchseewerk AG im Kraftwerk Säckingen wurden erfolgreich abgeschlossen: Rund neun Monate liefen die Arbeiten auf Hochtouren – jetzt ist das Kavernenkraftwerk fit für die Zukunft und wieder planmäßig in Betrieb.

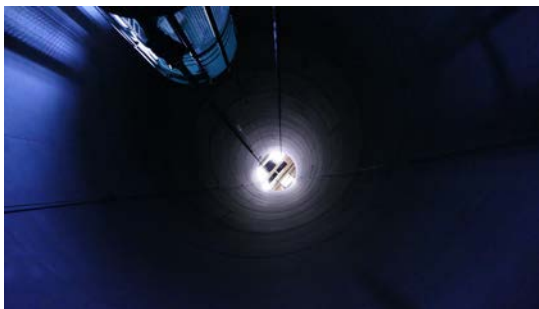
Die Schluchseewerk AG investierte rund sechs Millionen Euro in die Sanierung des Pumpspeicherkraftwerks. Neben den Arbeiten am und im entleerten Eggbergbecken war die Sanierung des Druckschachtes zwischen Eggbergbecken und Kraftwerk das Kernstück des Projektes. Durch den Schacht fließen mit großem Druck täglich Millionen Liter Wasser, das entweder im Eggbergbecken gespeichert oder von dort zur schnellen und sauberen Stromproduktion in die Turbinen geleitet wird.

Parallel nahmen Spezialisten die Maschinensätze im Kraftwerk unter die Lupe, reparierten, sanierten und erneuerten Anlagenteile und elektronische Steuerungen.

„Alles verlief erwartungsgemäß und vor allem ganz und gar ohne Arbeitsunfall. Das ist bei einem Projekt dieser Größe, an dem hunderte Arbeitskräfte mitgewirkt haben, nicht selbstverständlich“, freut sich Bauingenieur Matthias Schmidt von der Schluchseewerk AG, der das Gesamtprojekt leitete.

Nun ist das Kraftwerk für seine zukünftigen Aufgaben gerüstet, die vor dem Hintergrund der Energiewende wichtiger denn je sind. Denn mit steigendem Anteil volatiler Energien werden Stromspeicher immer bedeutender, um Netzstabilität und Versorgungssicherheit in Deutschland zu gewährleisten.

Übrigens: Die Schluchseewerk AG bietet ab Mai dieses Jahres wieder kostenlose Besichtigungen des Kraftwerks Säckingen an. Mehr Infos dazu unter www.schluchseewerk.de



BU Druckschacht: Seltener Blick in den rund 400 Meter langen Druckschacht. Der Korrosionsschutz des Schachts wurde nach der Komplettentleerung umfassend erneuert.



BU Maschine: *Tief im Berg in der Kaverne des Kraftwerks Säckingen schritten die Arbeiten planmäßig voran. Das Bild zeigt die Zerlegung einer Turbine.*

Hinweis für Journalisten: Weitere Informationen bei

Peter Steinbeck, Schluchseewerk AG, Stabsstelle Kommunikation

Säckinger Straße 67, 79725 Laufenburg (Baden)

Tel. +49 (0) 7763 9278-80107, Fax. +49 (0) 7763 9278-70299

steinbeck.peter@schluchseewerk.de

www.schluchseewerk.de