

Karin Giacomuzzi
Leiterin Information
Kernkraftwerk Leibstadt

Telefon: +41 (0)56 267 72 38
Fax: +41 (0)56 267 71 00
medien@kkl.ch
www.kkl.ch

Medienmitteilung

Kernkraftwerk Leibstadt AG

Jahresabschluss 2016 der Kernkraftwerk Leibstadt AG

Das Kernkraftwerk Leibstadt (KKL) produzierte 2016 netto 6'075 GWh Strom. Die Jahreskosten betragen 378 Millionen Schweizer Franken.

Das erste Halbjahr 2016 war durch einen nahezu störungsfreien Betrieb gekennzeichnet. Bis zur Jahreshauptrevision produzierte die Anlage ohne Unterbruch. Die Jahreshauptrevision startete am 2. August und dauerte planmässig 25 Tage. Im Rahmen der Brennstoffinspektionen wurden allerdings verstärkte Oxidationen an Brennstäben detektiert. Die daraufhin notwendig gewordenen, vertieften Inspektionen und Sicherheitsbewertungen führten dazu, dass die Anlage erst im neuen Geschäftsjahr im Februar 2017 wieder in Betrieb genommen werden konnte. Aus diesem Grund reduzierte sich die Jahresproduktion 2016 auf netto 6'075 GWh (Vorjahr: 8'599 GWh).

Aufgrund der tieferen Stromproduktion lagen die Produktionskosten trotz deutlich tieferer Jahreskosten mit 6.22 Rp./kWh über dem Vorjahreswert von 5.99 Rp./kWh. Die Jahreskosten von 378 Mio. CHF (Vorjahr: 515 Mio. CHF) waren vor allem auf die positive Performance der Stilllegungs- und Entsorgungsfonds, den verminderten Abbrand der



Brennelemente und auf das erfolgreiche Kostenmanagement zurück zu führen.

Im vergangenen Geschäftsjahr wurden insgesamt 67 Mio. CHF in anlagentechnische Modernisierungen und damit in die Erhöhung der Sicherheit und Verfügbarkeit des Kraftwerks sowie in Brennelemente investiert (Vorjahr: 120 Mio. CHF).

Das KKL zahlte 2016 insgesamt 75.3 Mio. CHF in die Stilllegungs- und Entsorgungsfonds ein. Die Entwicklung der Finanzmärkte wirkte sich positiv aus, so dass beide Fonds 2016 eine gute Rendite erzielen konnten.

Die Generalversammlung der Kernkraftwerk Leibstadt AG wird am 21. Juni 2017 stattfinden. Der Geschäftsbericht 2016 wird bis am 27. April 2017 im Internet publiziert.

Anzahl Zeichen ohne Leerzeichen: 1596