



26. Januar 2007, 14.15 Uhr, sub/ska

Barbara Suter
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 (KKL): Betriebsjahr 2006

Zuverlässiger Betrieb ermöglicht erfolgreiche Energieproduktion

(kkl) – Die hohe Verfügbarkeit der Anlage hat dem Kernkraftwerk Leibstadt (KKL) im vergangenen Jahr eine ausserordentlich hohe Stromproduktion ermöglicht. Mit der Energiemenge von netto 9'367 Millionen Kilowattstunden wird der Bedarf von mehr als einer Million Menschen gedeckt.

Ein zuverlässiger und sicherer Anlagebetrieb während des letzten Jahres hat dazu geführt, dass das Kernkraftwerk Leibstadt (KKL) eine ausserordentlich hohe Stromproduktion erzielte. Die Nettoproduktion beläuft sich auf 9'367 Millionen Kilowattstunden. Während 8206 Stunden hat das Kraftwerk im vergangenen Jahr Strom ins elektrische Netz gespiesen; das entspricht 94 Prozent der Jahreszeit.

Zukunftsgerichtete Investitionen in die Sicherheit und Zuverlässigkeit der Anlage haben die Grundlagen für einen störungsfreien Betrieb und damit einer hohen Verfügbarkeit der Anlage geschaffen. Neben technischen Nachrüstungen, die dem Substanzerhalt der Anlage dienen, wurde zum Beispiel ein neues Leitsystem für die Überwachung des Betriebes eingeführt. Des Weiteren sind während der Jahreshauptrevision umfangreiche wiederkehrende Prüfungen und Instandhaltungsarbeiten an maschinen-, elektro- und leitetechnischen Systemen und Komponenten erfolgreich ausgeführt und abgenommen worden.

Neben technischen Massnahmen wurden mit intensiven Weiterbildungsmassnahmen und dem Ausbau des Sicherheits-Controllings die Qualität und Zuverlässigkeit des Personals weiter verbessert. Des Weiteren wurden in allen Abteilungen neue Stellen geschaffen, um anstehende Aufgaben noch effektiver umsetzen zu können. Insgesamt wurden 17 Vollzeitstellen bewilligt. Zudem bestehen sieben Stellen für Doppelbesetzungen. Sie haben zum Ziel, das Wissen und die Erfahrung bei Pensionierung zu erhalten. Das Kernkraftwerk Leibstadt beschäftigte Ende 2006 483 Mitarbeitende, davon sind 13 Lernende.

Legende zu Bild DSC02908.jpg: Winterlich verschneit: Maschinenhaus und Reaktorgebäude des Kernkraftwerks Leibstadt. (Foto: gha)

Zeichen keine Leerzeichen: 1'621