

07.01.2003 – 10:30 Uhr

Centrale nucléaire de Mühleberg: Production record grâce à une exploitation

Berne (ots) -

La centrale nucléaire de Mühleberg (CNM) de BKW FMB Energie SA a atteint en 2002 une production énergétique brute de 2950 millions de kilowattheures (kWh). Cette quantité d'énergie correspond à la consommation annuelle moyenne d'environ 700 000 ménages. La production annuelle est ainsi supérieure à la valeur record de 2937 millions de kilowattheures atteinte en 2000.

Pendant sa 30e année d'exploitation, et exception faite de la période de révision annuelle d'août 2002, l'installation a été raccordée au réseau pendant 8292 heures (2000: 8'260 heures), soit un taux de 94,7 % (2000: 94,38 %) pour l'année, ce qui constitue également un record. Ces bons résultats sont essentiellement dus à une exploitation exempte de perturbations ainsi qu'au déroulement optimal de la révision annuelle. Les émissions de substances radioactives inhérentes à l'exploitation ont été, comme les années précédentes, largement inférieures aux valeurs-limites fixées par les autorités.

L'année passée a été marquée par un événement important, à savoir la clôture du vaste contrôle de sécurité périodique et le rapport correspondant de la Division principale de la sécurité des installations nucléaires (DSN), qui qualifie de très bon l'état de la centrale nucléaire de Mühleberg. La centrale, dont les collaborateurs ont fêté en novembre 2002 la 30e année d'exploitation sûre et rentable, remplit ainsi toutes les conditions nécessaires à un approvisionnement en électricité fiable, respectueux de l'environnement et axé sur le long terme des clients FMB du Mittelland.

Contact:

BKW FMB Energie SA
Tél. +41/31/330'51'07
Fax +41/31/330'57'90

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100001009/100459083> abgerufen werden.