

TECHNOLOGIE DE CALIBRE INTERNATIONAL

On compte 48 réacteurs à eau lourde de type CANDU en service, en construction ou en cours de remise en état sur quatre continents.

BUREAUX D'EAEL

- 1 Siège social, Mississauga, Canada
- 2 Laboratoires de Whiteshell, Canada
- 3 Montréal, Canada
- 4 Ottawa, Canada
- 5 Laboratoires de Chalk River, Canada
- 6 Saint-Jean, Canada
- 7 Gaithersburg, Maryland, É.-U.
- 8 Pickering, Canada
- 9 Séoul, Corée du Sud
- 10 Beijing, Chine

RÉACTEURS CANDU

- 1 Ontario, Canada (18 réacteurs)
- 2 Québec, Canada (1 réacteur)
- 3 Nouveau-Brunswick, Canada (1 réacteur)
- 4 Argentine (1 réacteur)
- 5 Roumanie (1 réacteur, 1 en construction)
- 6 Pakistan (1 réacteur)
- 7 Inde (13 réacteurs, 5 en construction)
- 8 Corée du Sud (4 réacteurs)
- 9 Chine (2 réacteurs)

REMISES EN ÉTAT

- 1 Ontario, Canada
- 2 Québec, Canada
- 3 Nouveau-Brunswick, Canada
- 4 Argentine
- 5 Corée du Sud

