

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 EACL

- 1 Siège social, Mississauga, Canada
- 2 Laboratoires de Chalk River, Canada
- 3 Laboratoires de Whiteshell, Canada
- 4 Bruce County, Canada
- 5 Montréal, Canada
- 6 Ottawa, Canada
- 7 Pickering, Canada
- 8 Saint-Jean, Canada
- 9 Buenos Aires, Argentine
- 10 Beijing, Chine
- 11 Shanghai, Chine
- 12 Cernavoda, Roumanie
- 13 Séoul, Corée du Sud
- 14 Gaithersburg, Maryland, États-Unis

RÉACTEURS CANDU

- A Ontario, Canada (18 réacteurs)
- B Québec, Canada (1 réacteur)
- C Nouveau-Brunswick, Canada (1 réacteur)
- D Argentine (1 réacteur)
- E Chine (2 réacteurs)
- F Inde (15 réacteurs, 3 en construction)
- G Pakistan (1 réacteur)
- H Roumanie (2 réacteurs)
- I Corée du Sud (4 réacteurs)

REMISES EN ÉTAT

- J Ontario, Canada
- K Nouveau-Brunswick, Canada
- L Corée du Sud