

TSCHERNOBYL

SEIT 1986

ATOMKRAFT IST
NICHT SICHER

ATOMENERGIE IST TEUER, GEFÄHRLICH, LANGSAM,
BEGRENZT VERFÜGBAR UND NICHT CO₂-NEUTRAL
BRINGT ABER ABHÄNGIGKEITEN UND ATOMMÜLL
FÜR EINEN UNABSEHBAREN ZEITRAUM

**410 REAKTOREN IN 32 VON 195 LÄNDERN
DECKEN RUND 2% DES ENERGIEBEDARFS**



WEITERE INFORMATIONEN
ÜBER BEKANNTE
SCHWERE ATOMUNFÄLLE

anti atom komitee

4240 freistadt
linzer straße 52
www.anti.atom.at

