

TSCHERNOBYL

SEIT 1986 UND

LEIDER KEIN EINZELFALL

CHALK RIVER (KANADA) – MAJAK (UdSSR)
WINDSCALE / SELLAFIELD (ENGLAND) – SIMI VALLEY (USA)
LUCENS (SCHWEIZ) – ROCKY FLATS (USA)
LENINGRAD (UdSSR) – BELOJARSK (UdSSR)
WLADIWOSTOK (UdSSR) – TŌKAIMURA (JAPAN)
FUKUSHIMA (JAPAN) ...
SAPORISCHSCHA (UKRAINE) ?

ATOMKRAFT TRÄGT ZUR
NICHTS
KLIMARETTUNG BEI!

412 REAKTOREN IN 32 LÄNDERN DECKEN RUND
2% DES ENERGIEBEDARFS



WEITERE INFORMATIONEN
ÜBER BEKANNTE
SCHWERE ATOMUNFÄLLE

anti atom komitee

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

