

+++ Energia atomowa nie potrzebuje miejsc pracy +++

Miejsca pracy? Sektor energii wiatrowej wyprzedza przemysł atomowy!

Energia atomowa wymaga dużego zaangażowania kapitału – energie odnawialne wymagają (miejsc) pracy. Przykład Niemiec pokazuje: w sektorze gospodarki jądrowej pracowało w 2002r. 30.000 ludzi. W samym tylko sektorze energii wiatrowej zatrudnionych było więcej niż 53.000 ludzi. Cała branża energii odnawialnych, mimo jeszcze stosunkowo niskiego udziału w zaopatrzeniu energetycznym, zabezpiecza już 120.000 miejsc pracy. Dalszy rozwój energii odnawialnych przysparza codziennie nowych miejsc pracy.

Rozwój energii odnawialnych mógłby w ciągu zaledwie kilku lat przyczynić się do utworzenia wielu milionów nowych miejsc pracy na całym świecie.



wise



Zamknąć elektrownie atomowe.

International Physicians for the Prevention of Nuclear War (IPPNW) – German Section
Körtestr. 10, D-10967 Berlin, Germany. International Campaign: www.facts-on-nuclear-energy.info