

Moderne Kernspaltungsreaktoren für Deutschland

Deutschland soll in die Forschung und Entwicklung bzw. den Bau und Betrieb moderner Kernspaltungsreaktoren der fünften Generation einsteigen. Dabei sollen vor allem bereits vorhandene oder weit fortgeschrittene Konzepte aus Deutschland berücksichtigt werden. Vorteile dieser modernen Reaktoren sind inhärente Sicherheit, Modularität und die Möglichkeit, nuklearen Abfall als Energieträger zu nutzen, um ihn weniger gefährlich und damit umweltschonender zu machen.