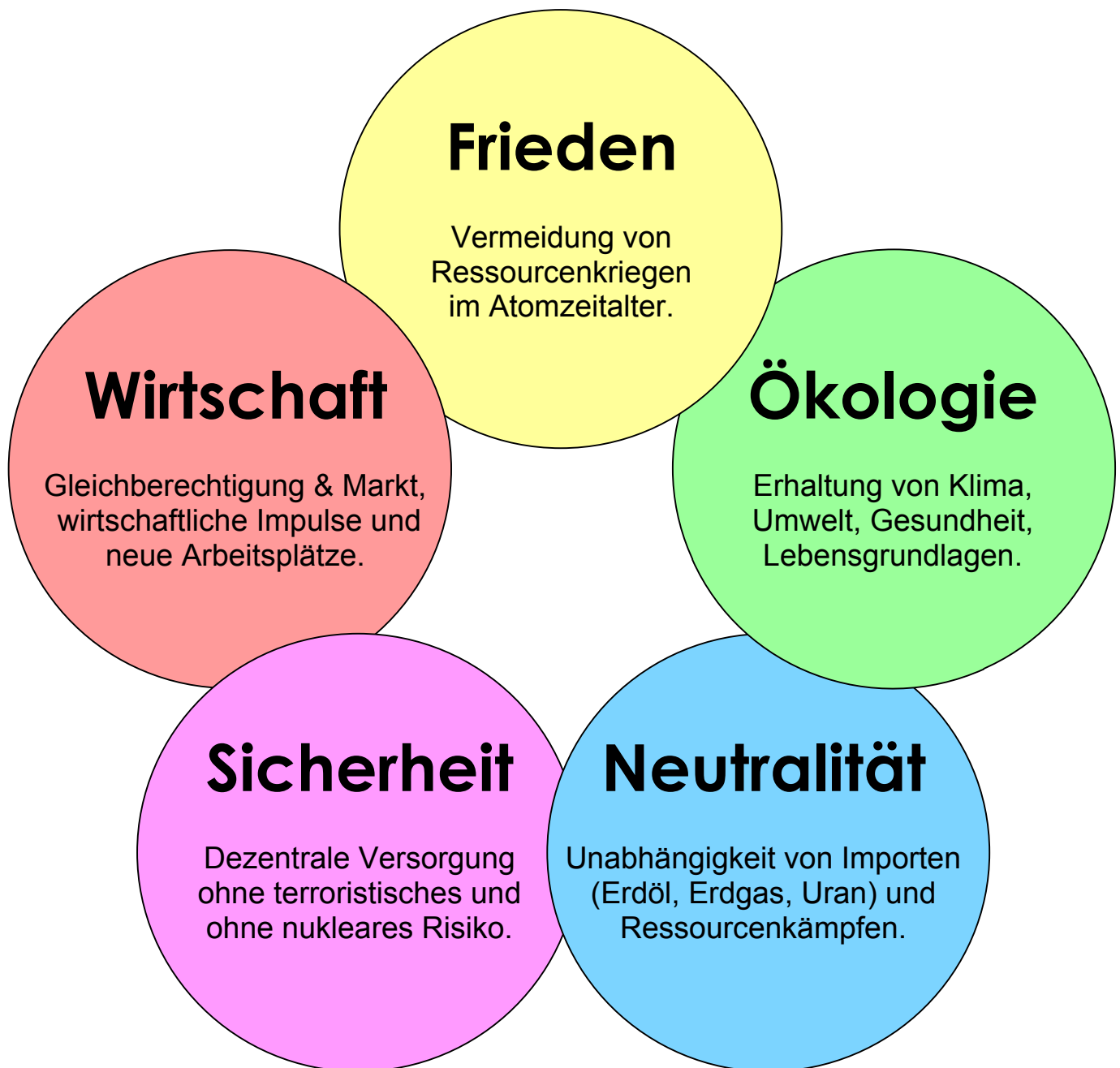


Chancen für unsere Zukunft

Die Bedeutung der einheimischen erneuerbaren Energien



»Alle Haushalte, die Naturstrom* beziehen,
leisten einen wertvollen Beitrag zum Aufbau einer zukunftsfähigen
Energieversorgung und unterstützen dadurch
Frieden, Wirtschaft, Sicherheit, Neutralität und Ökologie.«

* Naturstrom wird zu 100% mit erneuerbaren Energien (Solar, Wasser, Wind, Biomasse/gas, Erdwärme) produziert.

SolarPeace.ch



»Die alten fossil-atomaren
Energieträger (Erdöl, Erdgas und Uran)

gehen zu ende,
sind viel zu riskant
und durch ihre Neben- und
Folgekosten auch viel zu teuer.«

SolarPeace.ch

»Die Menge an Radioaktivität,
die in einem (Atom-) Reaktor vorhanden ist,
ist grösser als die Menge Radioaktivität,
die eine Atombombe verbreitet,
und zwar nicht unerheblich grösser.«



Professor Dr. C F. von Weizsäcker, Atomphysiker

»A (nuclear) reactor in one day produces as much radioactivity
as a 50-kt nuclear explosion.«

Prof. Dr. Richard L. Garwin, Atomphysiker, USA, in seinem Vortrag »Can the World Do Without Nuclear Power?«,
Nuclear Control Institute, 9.4.2001

Diese Menge an Radioaktivität
entspricht **1460 Hiroshima Atombomben** (à 12.5 kt)
pro Atomkraftwerk **pro Jahr!**



SolarPeace.ch