

Bürger für Technik

Informationen zu Technik, Energie und Umwelt

www.Buerger-fuer-Technik.de

Die Webseite www.Buerger-fuer-technik.de behandelt die Gebiete:

- Industriestandort Deutschland
- Umwelt- und Personenschutz
- Energie
- Chemie
- Verkehrstechnik
- Gentechnik
- Landwirtschaft
- Kurzinformatios aus Energie, Wissenschaft, und Technik

Zu folgenden Themen werden Informationen zusammengestellt:

Themen aus dem Bereich Industriestandort Deutschland

- Industriestandort Deutschland, Rot-Grüne Technik-Politik, Rot-Grüne Technik-Träumereien
- Angst und Panikmache
- Nachhaltige Entwicklung

Themen aus dem Bereich Umwelt und Personenschutz

- Strahlenschutz
- Gifte

Themen aus dem Bereich Energie

- Energie allgemein
- Kosten der Energieerzeugung
- Kernenergie, Kernenergie und Klima, Argumente, Mischoxidbrennelemente (MOX), Nutzen der Kernkraftwerke - weltweit, Flugzeugabsturzicherheit von Kernkraftwerken, Schutz vor terroristischen Angriffen auf Kernkraftwerke, Leukämien in der Nähe von Kernkraftwerken, Nutzung der Kernenergie in der Welt

- Steinkohle
- Braunkohle
- Erdgas
- Müllverbrennung
- Windenergie, Windstrom, Ersatz der Kohleverstromung durch Windkraft, Windenergie - eine Bruchlandung, Wert des Windstroms, Offshore-Windenergie, Offshore-Windenergieparks, Offshore-Windkraftanlagen, Windkraftfonds, Leistung von Windkraftanlagen, Windmühlen-Wahn, Rechtswidrige Windparks
- Solarstrom
- Wasserstoff

Themen aus dem Bereich Chemie

- Chemie allgemein
- Chlorchemie
- PVC, PVC - der Werkstoff der Zukunft, Der Werkstoff PVC: bewährt und zukunftsfähig
- Weichmacher
- Kunststoffe
- Kernchemie

Themen aus dem Bereich Verkehrstechnik

- Verkehrswesen, Schienenverkehr, PKW, LKW
- Transrapid

Themen aus dem Bereich Gentechnik

- Gentechnik, Nutzen der Gentechnik am Beispiel Zuckerrüben

Kurzinformatios aus Energie, Wissenschaft und Technik

Bis Ende 2007 erschienen 236 Ausgaben. Diese Kurzinformatios von jeweils einer Seite werden etwa zweimal im Monat erstellt und an etwa 3000 Bürger verteilt. Sie sind im Internet unter www.buerger-fuer-technik.de abrufbar.