

# Siemens-Boycott zeigt Wirkung

Die gute Stimmung des Siemens-Vorstands über die Bilanz des Geschäftsjahres 1994/95 dürfte leicht getrübt sein. Denn der Aufruf zum Boycott von Produkten der Atomfirma vereitelt schon so manches Geschäft. So entschied sich die Arbeitsstelle für Umweltfragen der Evangelischen Kirche in Hessen und Nassau bei einem Großeinkauf von Energiesparlampen gegen die hundertprozentige Siemens-Tochter Osram. Allein mit dieser Entscheidung entging Siemens ein Auftrag im Wert von 100.000 Mark.

Die 120 Initiativen und Organisationen, die sich im Koordinationskreis Siemens-Kampagne zusammengeschlossen haben, wollen den Konzern mit dem Boycott zum Ausstieg aus der Atomenergie zwingen.

Ärztinnen und Ärzte beteiligten sich bereits rege am Boycott.

Die Aufforderung der Internationalen Ärzte zur Verhütung des Atomkriegs (IPPNW), keine Medizingeräte von Siemens zu kaufen, zeigt ebenso Wirkung.

In Deutschland verzeichnet Siemens 1994/95 im Bereich Medizintechnik einen um 11% rückläufigen Auftragseingang; der Umsatz sank um 10%.

In Österreich bildet sich zur Zeit gerade ein „Siemens-Boycott – Koordinationskreis. Näheres dazu bei: Plattform gegen Atomgefahren, Arenbergstraße 10, 5020 Salzburg.

# FRIA – die Kühlrevolution

## Muß ein Kühlschrank reisen können?

Praktisches Beispiel für die Einsparung von Energie und Ressourcen ist ein ökologisch konstruierter Kühlschrank. Bei der Konzeption eines solchen darf man nicht fragen, wie er aussehen soll, sondern „Welche Dienstleistung erwarte ich?“. Ich erwarte mir, daß die Lebensmittel kühl und dunkel aufbewahrt werden. Daher stellt sich zu allererst die Frage, ob ein Kühlschrank transportabel sein muß. Die Badewanne nehmen wir bei einem Umzug auch nicht mit.

Warum soll ein Kühlschrank nicht Teil eines Hauses sein, ähnlich der Speisekammer unserer Urgroßmutter? Die meisten Kühlschränke verlieren ihre teuer erzeugte Kälte zu schnell. Dünne Außenwände, wirkungsschwache Kompressoren, deren Abwärme oft das Schrankinnere heizt, und schlecht schließende Türen sind die Gründe für eine schlechte Energiebilanz. Eine Energiebilanz, die sich zwar bei den besten Modellen von heute ge-

enthält eine Beschreibung des Kühlkonzeptes FRIA:

Produktentwicklung  
Nutzen gestalten - Natur schonen



**WIFI ÖSTERREICH**  
WIRTSCHAFTSKAMMER

Wiedner Hauptstraße 63  
A-1045 Wien

Broschürenanforderung

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Natur und Land \(vormals Blätter für Naturkunde und Naturschutz\)](#)

Jahr/Year: 1996

Band/Volume: [1996\\_2-3](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Siemens-Boykott zeigt Wirkung 36](#)