

**Zeitschrift:** Wechselwirkung : Technik Naturwissenschaft Gesellschaft  
**Herausgeber:** Wechselwirkung  
**Band:** 9 (1987)  
**Heft:** 34  
  
**Rubrik:** Termine

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 29.12.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## Anzeige

**LEBEN UND ARBEITEN  
IN EINEM UMWELTPROJEKT**

Wir suchen nach 2 1/2 Jahren Aufbau weitere Leute in eine ehemalige Papierfabrik (50 000 qm), die zu einem Zentrum für umweltfreundliche Techniken und Verfahrensweisen umgestaltet wird. Wir schaffen Arbeitsmöglichkeiten und Lebensraum und setzen dabei Natur und Mensch an die erste Stelle.

Das Projekt bietet noch vielfältige Aufgaben und großen Raum zur Entfaltung von Technikern, Ingenieuren, Handwerkern, Naturwissenschaftler und andere, die mithelfen, die finanzielle Basis für dieses unabhängige Projekt zu erweitern. Wir suchen auch Kapitaleinlagen bei Sicherheit und 4% Zins.

**Besuche sind jeden 1. Samstag im Monat ab 14 Uhr erwünscht (Tel. 06359 / 825 42 / 47). Eine Informationsbroschüre ist für 5,- DM erhältlich bei Technologie- und Ökologiebetriebe, 6719 Ebertsheim (Pfalz)**



...so lautet das Schwerpunktthema der neuen VFLU-Umweltzeitung, das sich mit der Pestizidproblematik (-dramatik) im mexikanischen Baumwollanbau beschäftigt.

Weitere Themen (Nicaragua):

- Ausbildungswerkstatt für Landmaschinen-Mechaniker
- Frauenkooperative
- Naturheilkunde
- Umweltschnipsel und
- Infos über den „Verein zur Förderung von Landwirtschaft und Umweltschutz in der 3. Welt“ (VFLU)
- Was ist „Integrierte ländliche Entwicklung“?

Das VFLU-Buch „**LANDWIRTSCHAFT UND ÖKOLOGIE IN NICARAGUA**“ informiert umfassend und gründlich! (144 Seiten, DM 12,-)

Bezug: VFLU, Mainzer Str. 14  
6501 Stadelheim 2

# Termine

**4. bis 6. September 1987  
Querfunktatschlag**

Parallel zur Funkausstellung lädt die Bundesarbeitsgemeinschaft »Computer und Medien« der GRÜNEN zur Neubestimmung grüner und alternativer Medienpolitik nach Berlin ein.

Informationen und Anmeldung bei:

**Verein für Medienarbeit**  
Bundesallee 138  
1000 Berlin 41  
Tel.: 030 - 852 32 90 oder 852 59 10

**4. und 5. September 1987  
Ökologische Sanierung des  
Untereiberaumes**

Die Arbeitsgemeinschaft Umweltplanung Niederelbe (AUN) und die Landesverbände Hamburg, Niedersachsen und Schleswig-Holstein des BUND veranstalten im Fährhaus von Lühne bei Stade eine Tagung zum Problem der Elbsanierung. Die Möglichkeiten und Perspektiven einer ökologisch verträglichen Entwicklung an der Untereibe stehen im Mittelpunkt der Tagung. Grundlage der Diskussion ist der Bericht der Enquete-Kommission zur Untersuchung des Untereiberaumes von 1986.

Information und Anmeldung bei:

**UNZ**  
Beim Salztor 5  
2160 Stade  
Tel.: 04141 - 36 38

**Zukunftswerkstätten**

Die Zukunftswerkstätten zu menschengemäßer Informations- und Kommunikationstechnik bieten folgende Veranstaltungen an:

**11. bis 13. September 1987 in Düsseldorf**

Neue Informations- und Kommunikationstechniken – Wie lehren, vermitteln, problematisieren? 25. bis 27. September 1987 in Mülheim/Ruhr Computern, was bringt's? Sich auf die verflixte Kiste einlassen oder nicht!

**5. bis 9. Oktober 1987 in Dortmund**

ISDN in der Stadtverwaltung: Wie können Betroffene mitgestalten?

**26. bis 30. Oktober in Köln**

MediaPark Köln – Stadtteil für moderne Technologie, Lebens-, Lern- und Arbeitsqualität

**2. bis 6. November 1987 in Stolberg**

Neue Technik in der Produktion und zu Hause: Wie sich solidarisch verhalten, was gemeinsam tun?

**27. November 1987 vrs. in Köln**

Forum zu menschengemäßer Informations- und Kommunikationstechnik

**14. bis 16. Dezember 1987 in Grevenbroich**

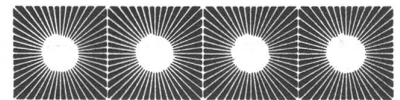
Neue Technik: Berufliche Qualifizierung und soziale Auswirkungen in der Bildungsurlaubsarbeit

**18. bis 20. Dezember 1987 in Kleve**

Computerwelt – Wie will ich arbeiten?

Informationen bei:

**Zukunftswerkstätten**  
Nesenhäuser 17  
4030 Ratingen 6  
Tel.: 02102 - 68169/ 0202 - 66 74 95/ - 30 24 88

**Arbeitsgruppe Umweltschutz****26. September 1987**

Wasser und Trinkwasser

Wasser ist unser wichtigstes Lebensmittel. Ca. 3 Liter Wasser verbrauchen wir täglich – als Nahrung oder beim Atmen.

Wie funktioniert der Wasserkreislauf und wie wird Trinkwasser gewonnen? Wie gefährdet ist das Grundwasser, welche Schadstoffe sind im Trinkwasser und wie gelangen sie hinein?

Im praktischen Teil des Seminars können die Teilnehmer ihr eigenes mitgebrachtes Trinkwasser (ca. ein Liter) auf einige Schadstoffe untersuchen.

**11. Oktober 1987**

Die Gefährlichkeit radioaktiver Strahlung

Es werden die Akut- und Spätfolgen und die besondere Gefährdung des ungeborenen Lebens beschrieben. Das Problem der Abschätzung des Risikos einer Strahlenexposition insbesondere nach dem Unglück von Tschernobyl wird diskutiert. Gibt es in der Bundesrepublik Akutfolgen? Welche Langzeitfolgen hat der Betrieb von Atomkraftwerken?

**25. Oktober 1987**

Die neuen Grenzwerte

Die neuen EG-Grenzwerte für radioaktive Strahlung übersteigen deutlich diejenigen der Strahlenschutzverordnung. Die Begründung der neuen Grenzwerte wird ausführlich diskutiert. Ein Vergleich der Grenzwerte anderer Länder wird vorgenommen.

Informationen und Anmeldung bei:

**ARGUS**  
Regensburger Str. 2  
1000 Berlin 30  
Tel.: 030 - 838 50 61 / 838 26 89