

Termine

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Wechselwirkung : Technik Naturwissenschaft Gesellschaft**

Band (Jahr): **11 (1989)**

Heft 42

PDF erstellt am: **21.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

TERMINE

28. August bis 15. September 1989 Ökopraktikum

Maximal zwölf TeilnehmerInnen können Themen im Mensch-Umweltbereich theoretisch und praktisch erarbeiten. Das Themenspektrum reicht von der Wasseranalyse bis zur Ernährung, von der Landwirtschaft bis zum Umweltschutz. Es sind vier bis sechs Exkursionen in die Umgebung vorgesehen. Kosten DM 600,-.

Station Umwelterziehung
Bärbel Supper
Wolfgang Meiners
Beckmannsfelder Weg
2893 Iffens
Tel.: 04735 - 318

4. bis 9. September 1989 Stuttgarter Sommerseminar für IngenieurInnen und Naturwissen- schaftlerInnen

Hard- und Softwarearchitektur von Parallelrechnern, Leistungsvergleiche und Bewertung. Anwenderprogramme aus der Bruchmechanik, Strömungsmechanik und Chemie.

Technologiezentrum
Stuttgart-Pfaffenwald GmbH
Telefon 0711 - 687 48 45

13. bis 15. Oktober 1989 Computervernetzung und ISDN

Bundesweites Treffen der Initiative gegen Computervernetzung und ISDN

TelekommunikAKTION
c/o CONTRASTE
Postfach 104520
6900 Heidelberg 1

Veranstaltungsreihe des Frauenbildungs-
hauses Osteresch

10. bis 15. September 1989 Windenergie

22. bis 27. Oktober 1989 Sonnenenergie und Architektur

5. bis 10. November 1989 Leuchtobjekte: Elektro und Metall

19. bis 21. November 1989 Fachtagung ökologische Bauweisen

Frauenbildungshaus Osteresch
Zum Osteresch 1
4447 Hopsten-Schale
Tel. 05457 - 1513

18. bis 20. Oktober 1989 Ökologie im Büro - wie geht das?

Es wird der Versuch unternommen, auf Zusammenhänge von Qualitätsansprüchen, Komfortwünschen, Arbeitsgewohnheiten und deren ökologischen Wirkungen aufmerksam zu machen und nach Möglichkeiten umweltgerechten Verhaltens im Büro Ausschau zu halten.

Evangelische Akademie
Karin Kollmann
7325 Bad Boll
Tel. 07164 - 79 235

1. November 1989 Solar-Wasserstoff-Versorgung zur Abwendung der fossilen Umweltkatastrophe

Das internationale Symposium in Zürich behandelt die energetisch-ökologischen Handlungsspielräume, die gesamtökonomische Energieproblematik und gibt einen Überblick über die vorhandenen Lösungen zur Wasserstoffproduktion und -anwendung für private, öffentliche und industrielle Wasserstoff-Konsumenten.

Anmeldung und Auskünfte
WCTC - World Circle of the Consensus
Kellerweg 38
CH - 8055 Zürich
Tel. 01 - 463 02 26

3. bis 5. November 1989 Steuern als Instrument der Umweltpolitik

An den Beispielen Verkehr und Landwirtschaft soll die Frage geklärt werden, ob durch die Besteuerung von Produkten und Verfahren nach dem Ausmaß ihrer Umweltbelastung Steuern ein Instrument zur Verminderung der Umweltbelastung sein können.

Evangelische Akademie Bad Boll
Karin Kollmann
7235 Bad Boll

1. bis 3. November 1989 Neue Techniken - Veraltete Gewerkschaften? Probleme der Gestaltung von Arbeit und Technik in der gewerk- schaftlichen Bildungsarbeit

Unter Beteiligung von WissenschaftlerInnen verschiedener Disziplinen und von MitarbeiterInnen aus bildungs- und technologiepolitischen Arbeitsfeldern der Gewerkschaften sollen in Referaten, Plenumsdiskussionen und in einer Podiumsveranstaltung folgende Themenblöcke behandelt werden:

- Bedeutung fachlicher, sozialer und politischer Kompetenzen für die Gestaltung von Arbeit und Technik
- »Sozialverträgliche Gestaltung« von Arbeit und Technik
- Bedeutung der historischen Dimension für das heutige Verständnis von Technik als sozialem Phänomen
- Haben die Gewerkschaften noch Zukunft?

DGB-Bundesschule
Am Homberg 46 - 50
4320 Hattingen

5. bis 9. November 1989 Fertigungsautomation und gewerkschaftliche Gestaltungs- politik: Gestaltungs- und Qualifi- zierungsprojekte berichten

Unter anderem berichten Mitglieder des Betriebsrates der Felten & Guillaume AG in Nordenham über ihre Erfahrung im HdA-Projekt. Ein Vertreter des Projektes Fort- und Weiterbildung von Montagearbeiterinnen und -arbeitern bei VW Wolfsburg versucht, die Voraussetzungen und Bedingungen fachlicher Qualifizierung sogenannter Un- und Angelernter zu skizzieren. Abschließend wird das Thema »Mythos und Realität von CIM-Gestaltungsperspektiven für die Fabrik der Zukunft« behandelt.

Ingrid Gohr-Anders
DGB-Bundesschule
Am Homberg 46 - 50
4320 Hattingen / Ruhr
Tel. 02324 - 22 421

17. bis 19. November 1989 Europa ohne Grenzen

Diskutiert werden soll innerhalb von Arbeitsgruppen: Polizei und innere Sicherheit, technische Entwicklung, Verbraucherschutz, Sozial- und Gesundheitspolitik und deren Bedeutung bezüglich Binnenmarkt und offener Grenzen. Im Mittelpunkt stehen dabei die beiden Länder BRD und Niederlande.

Deutsche Vereinigung für
Datenschutz e.V.
Reuterstr. 44
5300 Bonn 1

30. November bis 3. Dezember 1989 Mathematikunterricht anders

Lehrerinnen und Lehrer der Sekundarstufe I und II stellen Unterrichtsreihen eines handlungs- und anwendungsorientierten Mathematikunterrichts vor. Angeboten werden rund zwanzig »mathematikträchtige« Themen aus den Bereichen: Energiesparanreiz durch »bessere Stromtarife«? Statistische »Beweise im Umweltrecht«?

AIDS - Prognosen und Vorsorge

MUED
Bahnhofstr. 72
4405 Appelhülsen
Tel. 02509 - 606