

# Netze Bundesweite Veranstaltung fuer Lehrer/innen an technischen und gewerblichen Schulen

9251G9 \*K\*

Wien, 24.1.95

Montag, 24. April 1995, 14:00 Uhr bis  
Donnerstag, 27. April 1995, 13:00 Uhr

AKTUELLES  
THEMA

## Veranstaltungsort:

Hoehere Technische Bundeslehranstalt Wien 4  
Argentinierstrasse 11  
1040 Wien  
Tel.: 0222/505 83 39

Zielgruppe: EDV-Lehrer und ARGE-Leiter an technischen und gewerblichen Schulen

Ziel: Ueberblick ueber den aktuellen Stand von Computernetzen, vom LAN bis zum WAN. Internet, Fido-Net, Schulnetz.  
Mit Besuch der IFABO (Telekommunikationstagung der Post)

Veranstaltungsfuehrung: Dir. Dipl.-Ing. Dr. Martin Weissenboeck

Lehrbeauftragte: Prof. Mag. Hans Adam, BORG  
Monsbergergasse 16, 8010 Graz  
Email: adam@borg-6.borg-graz.ac.at  
Fido: 2:316/3.18@fidonet.org

Dipl.-Ing. Peter Balog, HTBLVA Wien 20 (TGM)  
Wexstrasse 19-23, 1200 Wien  
Email: balog@email.tgm.ac.at

Thomas Dietinger, Institut fuer Informationsverarbeitung und computergestuetzte neue Medien (IICM), TU Graz  
Schiessstattgasse 4a, 8010 Graz  
Email: tdieting@iicm.tu-graz.ac.at

Werner Illsinger, CCC  
Furschuetzstr. 36/12/5, 1120 Wien  
Fido: 2:310/1.0@fidonet.org

Mag. Dr. Werner Koblitz, BM fuer Wissenschaft, Forschung und Kunst, Abt. I/A/11  
Postfach 104, 1014 Wien  
Email: koblitz@bmwf.gv.at

Mag. Peter Lechner, GenDi on PTV, Abt. 01  
Postgasse 8, 1010 Wien  
Email: plechner@pan.at  
PAN: 911 220 801

Prof. Dr. Bruno Losbichler, HTBLA Steyr  
Schlüsselhofgasse 63, 4400 Steyr  
Fido: 2:314/14.7@fidonet.org

Thomas Schartner, Personal InterNet Gate (PING)  
Thurngasse 8/3, 1090 Wien  
Email: ts@ping.at

OR Mag. Helmut Stemmer,  
BM fuer Unterricht und kulturelle Angelegenheiten,  
Abt. II/12  
Postfach 65, 1014 Wien  
Email: h.stemmer@magnet.at

Dipl.-Ing. Dr. Martin Weissenboeck, HTL Wien 4  
Argentinierstrasse 11, 1040 Wien  
Email: mweissen@ping.at  
Fido: 2:310/1.35@fidonet.org

Prof. Dr. Manfred Woehrl, HTBLVA Wien 5  
Spengergasse 20, 1050 Wien  
Email: woehrl@troubadix.htl-tex.ac.at

Anmerkung: Die Teilnehmer werden gebeten, Leerdisketten in ausreichendem Umfang mitzunehmen. Wer einen Internet-Email-, Fido-, Schulnetz-, CompuServe- oder PAN-Kennung besitzt, wird gebeten, zusaetzlich zur offiziellen Anmeldung eine kurze Mitteilung an den Seminarleiter zu senden:

Email: .....mweissen@pan.at  
Fido: .....2:310/1.35  
Schulnetz: .....22:102/1.135  
CompuServe: .....100016,172  
PAN: .....912 213 458

Alle Vortragenden werden gebeten, Unterlagen, die waehrend der Vortraege verteilt werden sollen und noch kopiert werden muessen, bis spaetestens 7. April an die HTL Wien 4 zu senden.

Die Landesschulraete und die Direktionen der Wiener Schulen werden gebeten, die Teilnehmer bis spaetestens

7. April 1995

direkt dem Paedagogischen Institut des Bundes in Wien bekanntzugeben, ihnen einen Dienstreiseauftrag zum Besuch der Veranstaltung zu erteilen und den Teilnehmern ein Exemplar dieser Ausschreibung zukommen zu lassen. Sie werden ferner gebeten, den Veranstaltungsleiter und die Lehrbeauftragten ihres Amtsbereiches fuer die angegebene Zeit vom Dienst zu beurlauben.

Bei Rueckfragen:  
OStR Prof. Mag. Dr. Hannes Moritz  
(0222) 601 18-42 38 DW

## Montag, 24. April 1995

14:00-14:15 Weissenboeck:  
Seminareroeffnung, organisatorische Hinweise.  
Losbichler:  
Novel: Neugkeiten in der Version 4.x. Erfahrungen mit der Fernwartung eines Netzes.  
16:15-17:45 Adam:  
Internet am BORG Monsbergergasse, Graz  
Erfahrungen mit der Installation, Verbindung LAN-Internet. Ueberblick ueber die steirische Initiative "Schulnetz".

## Dienstag, 25. April 1995

08:30-10:00 Stemmer:  
Entwicklungen und Anwendungen der Telekommunikation Ueberblick ueber nationale und internationale Entwicklungen. Wertewandel in der Gesellschaft. Low-Cost-Informationssysteme  
Grafische Benutzeroberflaechen: First Class Mailboxsysteme. Nationale und internationale Interneteinbindungen. Service-Provider Magnet.  
10:30-12:00 Dietinger:  
Das Projekt Hyper-G am Institut fuer Informationsverarbeitung und computergestuetzte neue Medien Graz.  
Hyper-G-Clients: Amadeus (DOS) und Harmony (UNIX)  
13:30-15:00 Schartner:  
Klassifikation von Netzen. Geschichtliche Entwicklung von Internet.  
Der Zugang zu Internet ueber PING. Das Angebot eines privaten Service-Providers.  
15:30-17:00 Woehrl:  
Das Kommunikationszentrum fuer Elektronische Medien (KEM)  
Dienstleistungen fuer Schulen. Zugang zu Netzen ueber das KEM. Geplante Entwicklungen.  
18:00-? Diskussion und Erfahrungsaustausch fuer Interessenten in gemuetlicher Runde beim Heurigen. Details werden noch vereinbart.

## Mittwoch, 26. April 1995

08:30-10:00 Balog:  
Der Internet-Zugang am TGM  
Ein Bericht ueber die verwendete Hard- und (Public Domain-) Software. Anregungen fuer die schulinterne Organisation. Erfahrungen bei der praktischen Nutzung von Internet im Unterricht.  
10:30-12:00 Lechner:  
PAN - Public Access Network  
Ein Angebot der Post. Aktueller Stand. Vorschau auf den Telekommunikationstag der Post im Rahmen der IFABO. Weitere Datendienste der Post.  
13:30-15:00 Koblitz:  
ACOnet - das Netz der oesterreichischen Universitaeten  
Aufbau, Organisation, Betrieb. Teilnehmer. Kostenstruktur.  
15:30-17:00 Illsinger:  
Fido + Schulnetz  
Zwei Amateurnetze. Erfahrungen eines Node-Betreibers. Die Hardwarestruktur beim Node 2:310/1. Angebote des CCC. Umsetzung im Unterricht.  
17:00-17:45 Weissenboeck:  
Zusammenfassung. Organisatorisches. Diskussion  
18:00-19:30 Illsinger:  
Ausser Programm: Treffen von Fido/Schulnetz-Anwendern. Erfahrungsaustausch.

## Donnerstag, 27. April 1995

09:00-13:00 Weissenboeck:  
IFABO-Besuch. Schwerpunkt Telekommunikation