

**Der Ingenieur und EWR.** Der Leseranteil von Absolventen unserer Schulen nimmt zu. Daher ist es mit ein Ziel der Redaktion, aktuelle Informationen über Berufsmöglichkeiten der Ingenieure zu bieten. Wir setzen daher diese Serie mit dem Abdruck einer Information des BMUK über das berufsbildende Schulwesen Österreichs und die EG fort (siehe Seite 18).

Für weitere Informationen stehen Ihnen zur Verfügung:  
 BMUK, Abteilung II/7,  
 Minoritenplatz 5, 1014 Wien  
 Telefon 0222/531 20/43 39 oder 44 91  
 Bundeswirtschaftskammer,  
 Wissenschaftliche und bildungspolitische Abteilung,  
 Wiedner Hauptstraße 63  
 1045 Wien, Telefon 0222/501 05/40 72

Lesen Sie dazu auch einen interessanten Beitrag eines Lesers auf der folgenden Spalte.

**VORSCHAU auf die nächsten PC-NEWS**

- **Mikroelektronik (PC-NEWS-33)**
- Neues vom µProfi-51
- Fertigung von SMD-Baugruppen
- XILINX (3.Teil)
- Mikrokontroller-Programmierung
- Berichte aus dem Speziallehrgang
- Artificial Intelligence
- Datenanalyse
- Analoge Integration
- EKG und PKG
- **Programmierung (PC-NEWS-34)**
- Der schnelle Weg zum hohen C (Pointer, Strukturen, Klassen, Vererbung, Classlib, Turbo-Vision, Object-Windows)
- Turbo-Pascal-Tricks
- Hardwarenahe-Programmierung Teil 5, (Direkter Speicherzugriff)
- Menüs und andere Gerichte (November 1993)
- Ein Menüprogramm für Laborübungen
- BORLAND-C Application-Frameworks
- **Windows (PC-NEWS-35)**
- Word-Kurs
- Textbearbeitung mit WordBasic
- Texttransfer aus DOS

## Leserreaktionen

**Der Ingenieur und EWR.** Im Artikel der PC-NEWS wird auf das Problem des EG-Status leider nicht eingegangen, nur im letzten Absatz findet man einen eher vagen Hinweis auf die Anerkennung nationaler Befähigungsnachweise in der EG. Wenn Sie zu dem im Artikel der Oberösterreichischen Nachrichten angesprochenen Problemen bzw. über derzeitige Aktivitäten dazu mehr erfahren wollen, wenden Sie sich bitte an: Peter Merz, Dr. Karl Rennerstr. 5, 4050 Traun Tel. 07229/28732 (privat) Tel 0732/53471-17 (Büro Hewlett-Packard Linz). Viele Grüße

einer von 60000 Noch-Ingenieuren, Johannes Hofer (Büro Hewlett-Packard Wien).

Auszug aus den Oberösterreichischen Nachrichten:

Herr Ingenieur wird degradiert. Im EWR nur einfacher Techniker. Österreichs Ingenieure fordern daher Aufwertung per Gesetz - LINZ (ÖÖN-man). 60.000 österreichische "Ingenieure" werden mit vollendetem EWR in Österreich ihren Titel zwar behalten können, sich im internationalen Geschäft jedoch nur mehr als Techniker bezeichnen dürfen. Der Verband der Ingenieure befürchtet dadurch wirtschaftliche Nachteile und fordert, alle HTL-Absolventen, die jetzt den Titel eines Ingenieurs führen dürfen, nachzugraduieren. Alle 60.000 heimischen Ingenieure wären nach dieser Graduierung dann dem Ingenieur nach EG-Recht, der nach Matura mindestens zweieinhalb Jahre Ausbildung an einer Fachhochschule absolviert haben muß, gleichgestellt. Die Schweiz und Deutschland haben vor Jahren diese Nachgraduierung vollzogen. Alle Ingenieure wurden per Gesetz automatisch in ein höheres Qualifikationsniveau gereiht. Österreichs Ingenieuren ginge es nicht um ihren Titel, betont Dittmar Zoder vom Verband, es wäre einerlei, ob sie sich im internationalen Geschäft Ingenieur, Ingenieur FH (steht für Fachhochschule, Anm. d. Red.) oder Dipl.-Ing. FH nennen dürfen. Worauf es dagegen ankomme, sei die Gleichstellung mit EG-Ingenieuren der obersten Niveaustufen, weil damit auch Zugang zu bestimmten Tätigkeiten verknüpft sei. Unter Niveau drei wird in der EG eingestuft, wer Hochschulabschluß hat, Niveau zwei hat, wer nach der Reifeprüfung bis zu drei Jahren hochschulähnlicher Ausbildung (Fachhochschule) vorweisen kann. Österreichs HTL-Ingenieure werden international jedoch nur auf Niveau eins eingestuft und würde im internationalen Geschäft diskriminiert, fürchtet man in der Landesvertretung. ....

Weitere Hinweise zu diesem Thema auf Seite 18., Kopien des zitierten Artikels aus den ÖÖN bei der Redaktion.

✂----- Bitte diesen Abschnitt bei Bedarf abtrennen und zurücksenden!-----

*Ihre Vorstellung:*

Name:	Vorname:	Titel	
Postleitzahl	Ort:		
Straße:			
VW/Telefon:	BTX:		

*Ihr Beruf:*

Schule(Firma)	Fachrichtung:	Schüler: <input type="checkbox"/> Lehrer	<input type="checkbox"/>
Postleitzahl:	Ort:		
Straße:			
VW/Telefon:	BTX:		

*Ihre Bestätigung:*

Fallweise versenden Firmen an Interessenten aktuelle Informationen. Wollen Sie an diesen Rundsendungen teilnehmen? ja/nein

Datum:	Unterschrift:	
--------	---------------	--