

Aussichten von HTL-Absolventen in der FH

Karl Lichtensteiner, TGM

Die höheren technischen Lehranstalten Österreichs sind bewährte und für die österreichische Wirtschaft unersetzliche Ausbildungsstätten hochqualifizierten Technikernachwuchses. Viele Länder beneiden uns um diese Ausbildungsform und Besucher aus aller Welt studieren dieses Schulwesen mit dem Gedanken, eine solche Ausbildungsform auch in ihrem Lande einzuführen. Die Entwicklung der Fachhochschulen wird daran nichts ändern. Die Absolventen der FHs können nicht die große Anzahl der HTL-Absolventen ersetzen; sie haben andere Aufgaben. Wenn auch das Hauptziel der HTL-Ausbildung die Heranbildung von qualifizierten Technikern ist, die auf Grund ihrer sehr stark praxisorientierten Ausbildung sofort in das Wirtschaftsgeschehen eingebunden werden können, also eine vollwertige, hochqualifizierte Berufsausbildung haben, verläuft die HTL-Ausbildung im Hinblick auf höhere Ausbildungsgänge, somit auch im Hinblick auf die FH-Ausbildung, keineswegs in einer Sackgasse.

Es ist selbstverständlich, daß den HTL-Absolventen, die ihre Ausbildung an einer FH fortsetzen wollen, Teile ihrer Ausbildung als mitgebrachte Vorkenntnisse anerkannt werden, sodaß sie in der FH-

Ausbildung letztendlich zeitliche Gutschriften erwarten dürfen. Das Ausmaß der anerkannten Vorkenntnisse wird umso größer sein, je näher der in der FH gewählte Ausbildungsgang der in der HTL absolvierten Fachrichtung liegt.

Bei etwa gleicher Fachrichtung darf man - summiert man die Anerkennungen - mit einem Zeitgewinn von mindestens drei Semestern rechnen. Dabei muß noch bedacht werden, daß der HTL-Absolvent in der FH-Ausbildung gewissermaßen mit einem Sicherheitsnetz arbeitet, er hat ja bereits eine gut verwertbare Berufsqualifikation in der Tasche, also einen verkaufbaren Berufsabschluß. Schon jeder Teil seiner FH-Ausbildung erhöht seinen Wert. Er kann eigentlich nie zu einem "drop-out" werden.

FH und HTL werden daher sicher keine Konkurrenten sein, sie werden einander ergänzen und die Absolventen der HTLs werden in den Fachhochschulstudiengängen auf Grund der durch Jahre hindurch gewohnten Praxisnähe ihrer Ausbildung zweifelsohne eine Vorreiterrolle übernehmen. □

-<>	ki ssy face
-D	ho ho
-l	sl eepi ng
-0	bored; yawni ng/snori ng
-P	reaction to unusuall y ugl y C code [The Grey Wol f]; yuk
-{	"Good Gri ef!" (Charli e Brown?)
:-)	heavy eyebrows
:-0	(no expl anati on gi ven)
:-	excessi vel y ri gi d
: ['	Groucho Marx
l	asl eep
^o	snori ng
	for messages about cars or other four-wheeled vehi cles [Ri chard Trei tel , <CSL.VER.RJT at SU-SCORE>]
*(handshake offered
*)	handshake accepted
~("Someone just busted my nose".
}(:-(weari ng toupee in wi nd
}~)	a wry gri n [Howard Chu]
}:-(bull headed; toupee in an updraft
}:~)	hair parted in the middle in an updraft; weari ng toupee in an updraft
}:~<	cat
}: ^#})	mega-smi ley: updrafted bushy-mustached pointy nosed smi ley wi th a doubl e-chi n
}: ~#})	mega-smi ley: updrafted bushy-mustached ugl y nosed smi ley wi th a doubl e-chi n
~ :-(parti cularl y angry
~#:-("I just washed my hair, and I can't do nuthi n' wi th i t." [Davi d J. Rood]
~'v	(profi le) has long bangs
~:-(net. fl ame
~==	a candl e, to annotate fl ami ng messages
~==	fl ame fol lows (picture of a lit match or candl e) [fi gmo@III -crg. ARpA]
~M'~	camel
~:-(net. fl ame
~~\8-0	needs to fix frayed cord on terminal
~~~\8-0	zapped by frayed cord on terminal
~~~c__	beach [Kenneth P. Brooks, <CSD.BROOKS at SU-SCORE>]
~~~~8}	snake
~~~~~8}	snake
~~~~~: >	person in a transporter beam [Davi d J. Rood]
~~~~~>	photon [Davi d J. Rood]