

# Zpravodaj Československého sdružení uživatelů TeXu

---

Oldřich Ulrych

Nová konfigurace CTeXu

*Zpravodaj Československého sdružení uživatelů TeXu*, Vol. 2 (1992), No. 3, 148–149

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/149638>

## Terms of use:

© Československé sdružení uživatelů TeXu, 1992

Institute of Mathematics of the Czech Academy of Sciences provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This document has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ*:  
*The Czech Digital Mathematics Library* <http://dml.cz>

mátu konfiguračního souboru programu je z uvedených důvodů relativně složitý a tvorba nové konfigurace u tak komplikovaných systémů, jako je  $\text{T}\text{E}\text{X}$ , vůbec není „user friendly“. Je potřeba vytvořit nejen konfigurační soubor programu, ale také řídicí dávku, která bude řídit spouštění jednotlivých procesů. To vyžaduje jisté zkušenosti s vytvářením dávkových souborů DOSu.

Na druhé straně se ale program odvděčí tvůrci takové konfigurace tím, že umožní řídit nakonfigurovaný balík programů „user friendly“ způsobem.

Aby se kompenzovala nevýhoda programu, spočívající v obtížnosti tvorby nových konfigurací, je s programem dodávána řídicí dávka `texbat.bat`, další podružné dávky a konfigurační soubor programu s názvem `texcfg.mnu`. Tyto soubory slouží jako ilustrace pro vytváření Vašich konfigurací. Jsou zkopírovány z fungující konfigurace em $\text{T}\text{E}\text{X}$ u a v dokumentaci k programu MNU je rozsáhlý komentář k obsahům uvedených souborů. Forma tohoto komentáře je podobná jako popis PLAINu v Appendixu B knihy [Donald E. Knuth: *The  $\text{T}\text{E}\text{X}$ book*].

Navíc program MNU umožňuje vytvářet instalační dávky, které se chovají „user friendly“. Věřím, že pokud  $\zeta\text{TUG}$  bude distribuovat systém  $\text{T}\text{E}\text{X}$  s tímto programem, tak někdo vytvoří takovou instalační dávku, že novopečený uživatel  $\text{T}\text{E}\text{X}$ u po napsání příkazu `install` bude slušně dotázán na to, co si přeje mít a kde si to přeje mít, a vše se samo nainstaluje. Pokud nebude chtít nějaké „speciality“, nebude vůbec muset rozumět vnitřní konfiguraci systému.

---

## Nová konfigurace $\zeta\text{T}\text{E}\text{X}$ u

---

Na valné hromadě  $\zeta\text{TUG}$ u během konference Euro $\text{T}\text{E}\text{X}$ '92 bylo řečeno, že kolega Petr Olšák, který věnoval  $\zeta\text{TUG}$ u nové prostředí pro práci s  $\text{T}\text{E}\text{X}$ em a podpůrnými programy, je ochoten se podílet na přípravě nové verze  $\zeta\text{T}\text{E}\text{X}$ u, v němž by byl jeho program použit.

Tato nová instalační verze by pokud možno měla vyhovovat co nejširšímu okruhu zájemců. Měla by být také snadněji přizpůsobitelná provozu na počítačových sítích a měla by obsahovat osmibitové fonty.

Žádáme proto všechny uživatele  $\TeX$ u, kterým z jakýchkoliv důvodů dřívější instalace nevyhovuje, necht' laskavě zašlou veškeré své připomínky či návrhy do tří týdnů po obdržení tohoto  $\TeX$ bulletinu na některou z adres:

Oldřich Ulrych, MÚ UK, Sokolovská 83, Praha 8 – Karlín  
e-mail: [oulrych@cspguk11.bitnet](mailto:oulrych@cspguk11.bitnet)

Petr Olšák, Katedra matematiky, FEL ČVUT, Zikova 4,  
Praha 6 – Dejvice.

e-mail: [olsak@csearn.bitnet](mailto:olsak@csearn.bitnet)

*Oldřich Ulrych*



OBNOVIT ČLENSTVÍ V NAŠEM SDRUŽENÍ.

*Karel Horák*