

Zpravodaj Československého sdružení uživatelů TeXu

Vít Novotný

Úvodník

Zpravodaj Československého sdružení uživatelů TeXu, Vol. 33 (2023), No. 3-4, 61–62

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/151990>

Terms of use:

© Československé sdružení uživatelů TeXu, 2023

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>

Milé čtenářky a čtenáři, $\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ istky a $\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ isté!

Vítejte u druhého letošního dvoučísla Zpravodaje ζTUGu , ve kterém pokračujeme ve snaze poskytovat cenné informace a poznatky ze světa $\text{T}_{\text{E}}\text{Xu}$. 45 let od svého vzniku si $\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ udržuje své nezastupitelné místo jako nástroj pro kvalitní sazbu dokumentů a my jsme hrdí na to, že můžeme být součástí jeho rozvoje.

Číslo Zpravodaje, které držíte v rukou, obsahuje řadu zajímavých článků:

- *ζTUG na konferenci TUG 2023* od autora tohoto úvodníku popisuje letní účast členů ζTUGu na konferenci TUG 2023 v Bonnu.
- *Generování dokumentovaného zdrojového souboru po blocích v $\text{T}_{\text{E}}\text{Xu}$* od Honzy Šustka přináší nový pohled na tvorbu dokumentovaných zdrojů. Článek zpracovává téma, o kterém Honza přednášel na konferenci OSS Conf 2019 v Žilině a na TUGu 2023. Honza bude přednášet také na valném shromáždění ζTUGu , které se koná v sobotu 16. prosince 2023 v Brně [1].
- *Jak umožnit stránkový zlom uvnitř vložených obrázků*, také od Honzy Šustka, ve kterém se autor zabývá řešením specifických sazebních výzev.
- *Markdown 3: Co je nového a co nás čeká?* od autora tohoto úvodníku pojednává o nejnovějších trendech v jazyce Markdown. Článek zpracovává téma, o kterém jsem přednášel na TUGu 2023.
- *Plán pro univerzální slabičnou segmentaci* Ondřeje Sojky, Petra Sojky a Jakuba Máci ukazuje možnosti univerzálního dělení slov nejen v $\text{T}_{\text{E}}\text{Xu}$. Článek zpracovává téma, o kterém trojice samozvaných *syllabických univerzalistů* přednášela na TUGu 2023.
- *Co by každý (IA) $\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ ový nováček měl znát* od Barbary Beeton v českém překladu Honzy Šustka poskytuje užitečné rady pro začátečníky.
- *Sazba textu české lidové písně „Když jsem já sloužil“ pomocí modulu l3seq jazyka expl3* od autora tohoto úvodníku ukazuje využití vysokoúrovňového programovacího jazyka expl3 na příkladu sazby textu české lidové písně.

Závěrem s radostí oznamuji, že konference TUG 2024 se uskuteční v Praze, což je historická událost, neboť od Euro $\text{T}_{\text{E}}\text{Xu}$ '92 se podobná akce v České republice nekonala. Konferenci pořádá TUG a lokální organizaci zajišťuje Tom Hejda za společnost Overleaf z pozice hlavního sponzora. Aktuální informace o konferenci najdete na webových stránkách TUGu [2] a v poštovním seznamu `cstug-members@cstug.cz`, jehož součástí jsou všichni členové ζTUGu . Do poštovního seznamu směrujte také nabídky pomoci s organizací.

Odkazy

1. STARÝ NOVOTNÝ, Vít. *Valná hromada $\mathcal{S}TUG$ 2023* [online]. 2023-11-12. [cit. 2023-11-27]. Dostupné z: <https://www.cstug.cz/informace/zpravy/2023-11-12-valna-hromada-2023/>.
2. *TeX Users Group* [online]. [cit. 2023-11-27]. Dostupné z: <https://tug.org/>.

Summary: Editorial

The editorial presents an overview of the articles from this issue and announces TUG 2024, which will be held in Prague.

Vít Starý Novotný, witiko@mail.muni.cz