

Announcements on the Lab-Website

Announcements for our [CALC website](#) are handled through the folder `posts` in our GitHub repository. To make an announcement, create a new file and name it after the scheme `{year}-{month}-{day}-{title}.md`. The title should not contain spaces.

The content can be varied, written in Markdown, but the first three lines are fixed, they contain the full title of the post in the first line, the username preceded by an `@` (usernames are given to all members individually, you can always ask the chair for your username, or also search the Python file `create-calc.py`, where we have a list of all past and present users with their username). The third line **must** be left blank.

```
My Fancy Title of the Page
```

```
@user
```

```
Today, I woke up early to wrote some content...
```

When writing announcements for new articles, you can use previous posts to see how they have been announced. Here is an example that can be used as a model (including the abstract).

```
New Conference Paper
```

```
@lingulist
```

```
Our conference paper (by Robert Forkel and myself), submitted to the DHd 2024 conference, co-organized by the Chair fo Multilingual Computational Linguistics, has appeared online now. In this paper, titled "Cross-Linguistic Data Formats (CLDF): D'où Venons Nous? Que Sommes Nous? Où Allons Nous?" (DOI: [10.5281/zenodo.10698325](https://doi.org/10.5281/zenodo.10698325)) we present how the Cross-Linguistic Data Formats were established and how we think they could further develop in the next years.
```

```
> Seit nun mehr zehn Jahren entwickeln wir in Kollaboration mit einer Vielzahl von Forschenden im Bereich der vergleichenden Sprachwissenschaft die sogenannten Cross-Linguistic Data Formats (CLDF), eine Sammlung von Standards, die -- basierend auf tabellarischen Datenformaten -- dazu dient, den großen Wissenschatz, den die linguistische Forschung in den letzten 200 Jahren erschlossen hat, so aufzubereiten, dass er systematisch aggregiert, mit anderen Datensätzen integriert, und transparent analysiert werden kann. Trotz anfänglicher Schwierigkeiten hat sich unser Bemühen als sehr erfolgreich erwiesen, auch wenn manches, von dem wir zuerst
```

dachten, es sei leicht zu realisieren, sich als äußerst kompliziert herausgestellt hat. Heute schon liegen in CLDF die größten lexikalischen und typologisch-grammatischen Sammlungen an Sprachdaten vor, und ein Ende ist bisher nicht in Sicht. In unserer Studie stellen wir vor, wie CLDF zu dem wurde, was es heute ist, und wo wir die Standardformate in der Zukunft sehen.

If you have submitted a preprint in a post, or an article, make sure to also update the file `local.bib`, where we store our publications, talks, and preprints in BibTeX format (see [Handling Publications, Preprints, and Talks in `local.bib`](#)).

Revision #5

Created 4 March 2024 11:46:50 by Mattis

Updated 10 April 2024 20:30:41 by Mattis