

# Vajna Miklós önéletrajza

- Lakhely: Budapest
- E-mail: vmiklos kukac vmiklos.hu

## Szakmai ismeretek

---

- Programozási nyelvek
  - Haladó szint: C++, Python, shell script
  - Munkatapasztalat: C, Java, JavaScript, PHP, Perl, XSLT
  - Alapszintű ismeretek: C#, Erlang, Objective-C, Prolog, Ruby, Rust
- Emberi nyelvek
  - Angol (haladó szintű folyékony nyelvtudás)
- Operációs rendszerek (fejlesztés és adminisztráció)
  - Haladó szint: Linux
  - Alapszintű ismeretek: OS X, Windows
- Közösség
  - A LibreOffice Engineering Steering Committee tagja ([2013-](#))
  - Hitelesített LibreOffice fejlesztő ([2013-](#))
  - [openSUSE Tag](#) ([2013-](#))
  - A The Document Foundation tagja ([2011-](#))
  - A LibreOffice Membership Committee tagja ([2016-2018](#))
  - Tapasztalat a [Frugalware Linux](#), egy közepes méretű, többfejlesztős nyílt forráskódú projekt vezetésében (2004-2012)
  - Szeretek nyílt forráskódú projekteken dolgozni ([Open Hub profil](#)).
- Vakon gépelés 10 ujjal
- "B" kategóriás jogosítvány

## Munkatapasztalat

---

- Tanácsadó szoftverfejlesztő, LibreOffice, [Collabora](#) (2013-). Válogatás nagyobb elkészített funkciókból:
  - Writer RTF import/export és DOC export szűrők (2013)
  - Writer DOCX import/export (drawingML / alakzat kezelés) (2014)
  - Csempés szerkesztés, a keresztrendszer a mai Online, Android és iOS szerkesztés számára (2015)
  - Kollaboratív szerkesztés (a funkció magja) az Online számára (2016)
  - Writer EPUB export (2017)
  - ECDSA-alapú, kereszt-platformos aláírás ellenőrzés és aláírás ODF, OOXML és PDF formátumokhoz (2018)
- LibreOffice fejlesztő, [SUSE](#). (2012-2013)
- Szoftverfejlesztő gyakornok, [MTA SZTAKI DSD](#). Részvétel [számos kutatás-fejlesztési projektben](#). (részmunkaidő, [2004-2011](#))
- Szoftverfejlesztő gyakornok, Google Summer of Code. [Az RTF import fejlesztése](#), LibreOffice projekt. ([2011](#))
- Szoftverfejlesztő gyakornok, Google Summer of Code. [Az RTF export fejlesztése](#), OpenOffice.org projekt. ([2010](#))
- Szoftverfejlesztő gyakornok, Google Summer of Code. [Director támogatás a PHP nyelvhez](#), SWIG projekt. ([2009](#))
- Szoftverfejlesztő gyakornok, Google Summer of Code. [A git-merge builtinné alakítása](#). ([2008](#))

## Tanulmányok

---

- Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
  - Mérnök Informatikus MSc képzés, szolgáltatásbiztos rendszertervezés szakirányon ([2012](#))
  - Mérnök Informatikus BSc diploma, informatikai technológiák szakirányon, rendszerfejlesztés ágazaton ([2010](#))