## 1. Személyes adatok

· Lakhely: Budapest

• E-mail: vmiklos kukac vmiklos.hu

• Telefon: +36-20-328-04-83

## 2. Szakmai ismeretek

• Programozási nyelvek

- Haladó szint: C/C++, Python, shell

- Munkatapasztalat: Perl, XSLT, Java, PHP, JavaScript

- Alapszintű ismeretek: Ruby, C#, Erlang, Prolog

- · Emberi nyelvek
  - Angol (haladó szintű folyékony nyelvtudás)
  - French (passzív)
- Operációs rendszerek (fejlesztés és adminisztráció)
  - Haladó szint: Linux
  - Alapszintű ismeretek: OS X, Windows
- Közösség
  - A LibreOffice Engineering Steering Comittee tagja (2013-)
  - Hitelesített LibreOffice fejlesztő (2013-)
  - openSUSE Tag (2013-)
  - A The Document Foundation tagja (2011-)
  - 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

## 3. Tanulmányok

- Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
  - Mérnök Informatikus MSc képzés, szolgáltatásbiztos rendszertervezés szakirányon (2012)
  - Mérnök Informatikus BSc diploma, informatikai technológiák szakirányon, rendszerfejlesztés ágazaton (2010)
- Poznan University of Economics
  - Summer School on Service Science (2010)

## 4. Munkatapasztalat

- Tanácsadó szofverfejlesztő, LibreOffice, Collabora. Munka a Writer komponensen, beleértve annak RTF, OOXML és WW8 szűrőit. (2013-)
- 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, ULX Open Source Consulting & Distribution. Munka a dm-mirror hibatűrésén és teljesítményén.
  (2010)
- 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)