

# Önéletrajz

## Személyes adatok

Név

**Szász Márton**

Születési idő és hely

**1987. 04. 13., Miskolc**

Kapcsolattartási cím

**1042, Budapest, Árpád út 67. I/8**

Telefon

**+36 30 738 5833**

email

**neo.21670@gmail.com**

web

**http://esztk.hu - ugyanez az önéletrajz weben**

## Tapasztalataim

Nyelv

**PHP 5.2+**

5 év aktív fejl.

PHP framework

**Kohana**

2 év aktív fejl.

PHP framework

**CodeIgniter**

2 év aktív fejl.

PHP alapú CMS

**Drupal**

2 kisebb projekt

Template motor

**Smarty**

Aktív fejlesztés

Nyelv

**Javascript 1.7**

3 év aktív fejl.

JS framework

**jQuery**

3 év aktív fejl.

JS framework

**Ext.JS**

1 év aktív fejl.

JS framework

**Mootools**

Nyelv

**ObjectPascal**

**(Delphi)**

Készség szintű

Nyelv

**Python**

Alapfokon

Nyelv

**ActionScript 3**

Alapfokon

Adatbázis.

**MySQL 5+**

4 év aktív fejl.

Adatbázis.

**PostgreSQL**

1 év aktív fejl.

Standard

**XHTML 1.1-ig**

5 év aktív fejl.

Standard

**CSS 3-ig**

5 év aktív fejl.

Verziókövetés

**SVN**

3 év aktív fejl.

Cache rendsz.

**memcached**

1 év aktív fejl.

Dokumentáció

**PHPDoc**

## Tanulmányaim

2003

**Miskolci Egyetem, Miskolc**

2009

Gépészmérnöki Kar, BSC Mérnök Informatikus Szak, Webes Alkalmazásfejlesztő Szakirány

Nem befejezett

1999

**Izsó Miklós Gimnázium és Szakképző Iskola, Edelény**

2003

Érettségi

## Nyelvismeret

**Angol**

C típusú nyelvvizsga

Aktívan használom, heti rendszerességgel kommunikálok angolul

## Német

A típusú nyelvvizsga

Szóban jól kommunikálok, illetve szótárazás után helyesen írok

# Korábbi munkahelyeim, üzleti jellegű projektjeim

A projektekre a fejlesztési "fedőnevükön" hivatkozok.

2009.05

**wft**

2010.01

Nagy terheltségű tematikus videómegosztó és közösségi oldal. (Kb. napi 1M unique, 200k visszatérő látogató)

Egyedi fejlesztésű frameworkre épített rendszer, amit egy nagyméretű klaszter szolgáltat ki több helyszínről. A klaszter többek között PHP, replikált MySQL, memcached szolgáltatásokat biztosított.

A fejlesztésben többek között az oldal bizonyos funkcióiért (videó oldalak bővítései, videók és egyéb felhasználói adatok címkézése), az adminisztrációs felület funkcionális bővítéséért, valamint néhány külső szolgáltatás (webes APIk, JS kiegészítők, banki integráció) megvalósításáért voltam felelős. A banki integráció rám eső részével párhuzamosan Windowson futó videófeltöltő alkalmazást fejlesztettem a korábbi Delphis tapasztalataimra építve.

2008.11

**macsek**

2009.01

Social network "klón". A megvalósítás során a Kohana frameworkkel kapcsolatos tapasztalatokkal, illetve egyes modulok fejlesztésével segítettem a munkát.

2008.03

**iglu**

2008.10

Magyar webkettes startup cég (<http://iglu.hu>), ami bármilyen weboldal szemantikus adatbázisból kinyert adatokkal kiegészítését, illetve az ehhez kapcsolódó adatbázis megalkotását tűzte ki céljává. Az általam fejlesztett részletek a <http://iglu.hu/demo1> URL-en a mai napig (2009/04/08) elérhetőek. Az alábbi területek fejlesztésével foglalkoztam:

*xglue*: Ext.js frameworkre építkező bookmarkletből indítható box, ami a központi adatbázisból tömörített formában betölti majd megjeleníti az adatokat. Google Maps, Youtube és Simile Timeline támogatással rendelkezik. A fejlesztés vége felé elkezdtuk Flash alapokra építkezve újraírni, ahol néhány érdekes kísérletet tettem Flash-XHTML-JS integrációval a Flash funkció szövegdobozának kiváltására.

*Nyelvi elemzések*: főleg Python segítségével - és néha Javában írt nyelvi elemzőszoftverek integrálásával - Wikipedia és más egyéb szöveges nyersforrások tisztításával, majd elosztott feldolgozásával foglalkoztam.

2006.11

**deathstar**

2008.01

Egy telekommunikációval foglalkozó cég call centerje. Különböző interfészekon keresztül telefonközpontokat vezérelve ügyfél- hívásokat lebonyolító rendszer, ami a hívások hangfelvételeit, illetve a feldolgozott kérdőív eredményeit tárolja, illetve azokból statisztikákat és ügyféllistákat generál. A rendszerben a felhasználói felületet, illetve a szoftver gerincét fejlesztettem, CodeIgniter és MySQL alapokon.