



# Szentpéteri Csaba

Szoftverfejlesztő

- Szeged, Gutenberg utca
- 1977. november 3.
- +36-20-346-3557
- csaba.szentpeteri@gmail.com
- <https://hu.linkedin.com/in/csabaszentpeteri>
- <http://csabaszentpeteri.com>

Több éves informatikai pályafutásom kezdetén megtanultam, hogy hogyan használják az emberek a különböző szoftvereket, milyen hibákat ejtenek, milyen hibákkal találkozhatnak. Megtanultam türelmesen kommunikálni velük, hogy az adott problémát megoldhassam.

Szoftverfejlesztőként a megszerzett tapasztalatok alapján arra törekszem, hogy a fejlesztett rendszerek minél kevesebb hibalehetőséget tartalmazzanak, rugalmasan bővíthetők legyenek, a könnyű kezelhetőség mellett. Hogy ezt megvalósítsam, próbálom a fejlesztési eszközök minél szélesebb tárházát megismerni és alkalmazni a feladatok során.

## MUNKATAPASZTALAT

- + FEJLESZTŐ** Szeged  
**Geoview Systems Kft.** 2014 – 2015 június  
Projektek:
  - OFI - Microsoft partner együttműködés: Nemzeti Közoktatási Portál fejlesztése (backend, C#, AngularJS, Unit tesztek, tesztelés)
  - Elearning rendszer fejlesztése (backend, ASP.NET MVC, C#, Javascript)
  - WPF alkalmazás design megvalósítás (XAML)
  - Önkormányzat számára ÁNYK nyomtatvány megvalósítása, iparüzési adó bevallásához (Általános Nyomtatvány Tervező (ÁNYT) alkalmazással)
- + IT-HELPDESK MUNKATÁRS** Szeged  
**FrontEndART Szoftver Kft., Szegedi Tudományegyetem** 2013 – 2014  
Fejlesztett informatikai rendszerek (forráskód-elemző rendszerek, Java) üzemeltetése, karbantartása, tesztelése, hibaeseteinek elemzése; technikai támogatása az ügyfelek, hibajavításainak támogatása a fejlesztők felé; support stratégia kidolgozása, a szükséges infrastruktúra kiépítése, support rendszer üzemeltetése
- + FEJLESZTŐ** Szeged  
**Pick Szeged Zrt.** 2012 – 2013  
Projektek:
  - Termelési folyamatot támogató alkalmazás fejlesztése: központi címkenyomtató rendszert vezérlő szerveralkalmazás (Java J2EE, JDBC, PL/SQL)
  - CDC Ross vállalatirányítási rendszer bevezetésének támogatása, interface-ek fejlesztése (GemBase, Oracle)
- + FEJLESZTŐ** Szeged  
**Scriptum Zrt.** 2010 - 2012  
Üzemeltetési feladatok ellátása, értékesített alkalmazások log elemzése, support tevékenységek, a cég weboldalának karbantartása (Joomla)  
Projekt:
  - OTP Bank Ingatlan Portál fejlesztése: Unit tesztek (Java), manuális tesztelés
- + ALKALMAZÁS ÜZEMELTETŐ OPERÁTOR** Budapest  
**Magyarországi Volksbank Zrt.** 2006 – 2010
- + TECHNIKAI TÁMOGATÓ** Szeged  
**TVNETWORK Telekommunikációs Szolgáltató NyRt.** 2005 – 2006

## SZAKMAI ISMERETEK

- |                          |  |
|--------------------------|--|
| Programozási nyelvek     | <ul style="list-style-type: none"><li>• C#</li><li>• Java</li><li>• HTML</li><li>• XML</li><li>• CSS</li></ul>   |
| Fejlesztői környezet     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Microsoft Visual Studio</li><li>• Eclipse</li><li>• NetBeans</li></ul>   |
| Módszertanok             | <ul style="list-style-type: none"><li>• OOP</li><li>• TDD</li><li>• SCRUM</li><li>• MVC</li><li>• JDBC</li><li>• Entity Framework</li><li>• NHibernate</li></ul> |
| Verziókezelő rendszerek  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Microsoft Team Foundation Server</li><li>• Git</li><li>• SVN</li></ul>   |
| Feladatkezelő rendszerek | <ul style="list-style-type: none"><li>• FogBugz</li><li>• Mantis</li><li>• Redmine</li></ul>   |
| Alkalmazáserver, CI      | <ul style="list-style-type: none"><li>• GlassFish</li><li>• Jenkins</li></ul>  |
| CMS rendszer             | <ul style="list-style-type: none"><li>• Drupal</li></ul>   |
| Adatbázis                | <ul style="list-style-type: none"><li>• SQL</li></ul>  |

## TANULMÁNYOK

**Programtervező matematikus** | Egyetemi diploma (MSC)

**Szegedi Tudományegyetem**

1997-2004

Szoftver rendszerek fejlesztése szakirány

## NYELVISMERET

**Angol**

Középfok „C”, 2005.

**Német**

Túrista