

Németh Ádám

allas@adamnemeth.hu (E-mail)
http://adamnemeth.hu
http://jabbermania.blogspot.com (angol)
aadaam@gmail.com (GTalk/Jabber)
aadaam_hun@hotmail.com (MSN)

+36303002443

Főbb skilljeim:

Szoftverfejlesztő mérnök

- A BME műszaki informatika szakán vagyok végzős. 1.1 szakirányon tanultam (Informatikai technikák és eszközök, oktatók: Charaf Hassan, Levendovszky Tihamér, Varró Dani...)
- A szakirány következtében tisztában vagyok az informatikai rendszerek fejlesztésének főbb szakaszaival, a szakaszok főbb elemeivel, a tervezési mintáktól és kódsoroktól kezdve a specifikáláson, tervezésen át a projektvezetésig
- A PHP+JS mellett ismerem a Java EE, ASP.NET, .NET WinForms, WinAPI, Windows MFC, KDE/QT programozását, az SQL főbb nyelvjárásaival, egyes deklaratív programozási nyelvek lényegi elemeivel, nem hangzik idegenül az ESB, MQ, SOAP, stb
- Képes vagyok a legtöbb programozási nyelven, a nyelv vagy a használt/módosított rendszer stílusában, gondolkodásmódjában programozni
- Folyékonyan modellezek RUP/UML rendszerben, de képes vagyok saját kiterjesztéseket, sztereotípiákat gyártani, az adott feladatnak megfelelően

Nyelvtudás, nemzetközi kapcsolatok

- Tárgyalóképes szinten, folyékonyan beszélek, írok, olvasok angolul. Erről egyelőre csak egy régi középfokú C nyelvvizsga tanúskodik, később szeretnék letenni egy Cambridge vizsgát. Többször tárgyaltam külföldi partnerekkel, jelen voltam nemzetközi konferenciákon, workshopokon (P2PFusion Workshop Helsinki, FOSDEM 2008 Brüsszel, XMPP DevCon 2008)
- Nemzetközi kapcsolataim vannak az open source közösség különböző területeiről, több open source projektben vettem részt (Agenda Vr3, Jabber API)
- Jelenleg az XMPP Standards Foundation nevű nemzetközi szabványügyi szervezet tagja vagyok, az alapítványon keresztül többek közt a Portugal Telecom, a Google, a Nokia és a Twitter munkatársaival kerültem kapcsolatba.

Projektvezető

- Legelső projektvezetési tapasztalataim középiskolás koromban nyúlnak vissza, a Révai Miklós Gimnázium honlapját tartottuk karban
- 2005-2007 között saját néhány fős csapatot vezettem (Simonyi szakkollégium/KSZK tagokból)
- A BME-n a számítógép labor 4, az UML bázisú modellezés, ill. az AAM által szervezett Informatikai Projektek Menedzselése a gyakorlatban projektterületekben láttam el projektvezetői feladatot

Oktató

- 2000-ben indult saját Linux-szakköröm a középiskolában, két tanéven keresztül ment
- 2005 januárjában indult a szakkollégiumi "Webtanfolyam", egy heti 2 óra előadást és 2 óra gyakorlatot magában foglaló kvázi-tárgy, amelynek több előadását és gyakorlatát én tartottam, az első előadások kivételével pedig szerveztem
- A projektekben legtöbbször volt tanítványaimmal dolgoztam, a projektek előtt gyakran tartottunk felkészítőt, az újonnan érkező tagoknak az adott keretrendszeréről, alapkonceptiókról

Előadó

- Részt vettem több Budapest New Technology Meetupon előadóként
- Előadtam a Szabad Szoftver Esteken
- Előadtam a Simonyi Károly Szakkollégiumban több alkalommal

Innovátor

- Csapatommal a jó-hely.hu volt a legismertebb szoftverünk: megjelentünk az indexen, a HVG-ben, a Kultúrházban.
- Az országban elsők közt párosítottunk élő tévéadásához élő chatszolgáltatást, 2006 szeptember 18-án próbáltuk ki ezt először, majd a Budavári Schönherz TV adásához rendszeres chat tartozott
- Az országban elsők közt próbáltam ki a Google OpenSocial containerét, twitter API fölé implementálva azt
- Az iWiW-hez próbaképpen IM szolgáltatást fejlesztettünk
- A szoftverek egy része NDA alá esik, de koncepció modelleket mutathatok

Közösségi web, AJAX

- Elsők közt fejlesztettünk Magyarországon JSON/REST alapú, kliens-szoftver felépítésű rendszert, a jó-hely.hu -t, ismerem a legtöbb Ajax-keretrendszert (Prototype, Ext, Dojo, YUI stb)
- A BME szociológia tanszékén dolgoztam egy évet internetes közösségeket kutatva
- Az inda esetén részben közösségi szolgáltatások szociológiai vonatkozásaiban is adtam tanácsokat
- Szakmai tanácsadásban mindig igyekszem szakmailag, tudományosan jól indokolt ötleteket adni, melyek számszerűsíthetőek, ellenőrizhetőek, és egyúttal azt is vázolom, az ügyfelet ez milyen módon segíti céljai elérésében

Referenciák

Jo-hely.hu: <http://jo-hely.hu> , <http://index.hu/tech/net/johely0109/> , <http://www.mtv.hu/magazin/cikk.php?id=187275> , http://hvg.hu/english/20070427_web_20_venture_capital.aspx , <http://hvg.hu/hvgfriss/2007.16/200716HVGFriss314.aspx>

Kurt Lewin: <http://www.kla.hu>, <http://www.szochalo.hu>, <http://www.romapage.hu>

Euromarknet: <http://itelotabla.hu>, <http://www.gtransport.hu>

Révai: <http://revai.hu>, <http://linux.revai.hu>

Simonyi: http://simonyi.sch.bme.hu/tanfolyamok?tanfolyam_id=47

Egyéb: KDE/QT jabberkliens (C++): <http://jabbermania.blogspot.com/2007/03/jabber-client-example-in-kdeqt.html> OEmbed (PHP): <http://jabbermania.blogspot.com/2008/07/active-resource-representations-aka.html>
Jabber Custom Smiley(Java): https://wiki.sch.bme.hu/bin/view/_Munka/JabberCustomSmileys Twitter posting
bot (Java): <http://jabbermania.blogspot.com/2007/03/twitter-posting-bot-implementation.html>