

Biografija

Lični podaci

ime i prezime: Nerma Šečić-Haračić
datum rođenja: 09.10.1977
adresa stanovanja: Paromlinska 39, Sarajevo
e-mail: nerma.secic@bstelecom.ba
broj telefona: +387 61 14 21 79
zaposlena u: BS Telecom Solutions d.o.o. Sarajevo 80% radnog vremena (neodređeno vrijeme)
Elektrotehnički fakultet u Sarajevu 20% radnog vremena (na određeno vrijeme za period 01.10.2010. do 08.03.2015.)
pozicija: BS Telecom Solutions d.o.o. Sarajevo: Izvršni direktor, Zamjenik generalnog direktora
Elektrotehnički fakultet u Sarajevu: Viši asistent na predmetu "Softverski dizajn protokola"

Obrazovanje

1996-2002 Elektrotehnički fakultet Sarajevo, Odsjek telekomunikacije (prosječna ocjena 8,3)
2003- 2009 Postdiplomski studij na Elektrotehničkom fakultetu u Sarajevu, Odsjek telekomunikacije (prosječna ocjena 10)

Jezici

- Bosanski
- Engleski (tečno)
- Češki (dobro)
- Ruski (osnove)
- Njemački (osnove)

Vještine

- 10 godina iskustva u razvoju softvera za informacione i telekomunikacione sisteme
- 7 godina na rukovodećoj poziciji
- Veoma dobre organizacione i rukovodeće sposobnosti
- Vođenje projekata
- Organizovanje 50 ljudi u različite timove za izvođenje projekata
- Dizajn i dokumentovanje projekata
- Implementacija projekata
- Odlično poznavanje arhitekturnih rješenja za telekom operatore (fiksna, mobilna, IMS platforma) i sva komunalna preduzeća (vodovod, elektroprivreda, toplane, gas...)
- Odlično poznavanje CRM i billing sistema za telekom operatore i sva komunalna preduzeća (vodovod, elektroprivreda, toplane, gas...)
- Različite programerske sposobnosti (Visual Studio 6, .NET tehnologije, SQL i Oracle baze podataka)
- Odlično poznavanje svih TDM i IP telekomunikacionih sistema (HW i SW)
- Odlično poznavanje NGN arhitektura (HW i SW)

Iskustva na projektima

2001-2002 Instalacija i konfigurisanje ACD-a (Automatic Call Distributor) u BH Telecom-u, Sarajevo, Zenica, Bihać, Tuzla.

2002-2004 Razvoj source code-a i softverska podrška za ACD na svim instaliranim lokacijama (Rusija, BiH, Njemačka)

2004-2006 Razvoj source code-a i softverska podrška za SCB (Subscriber Control Block - digitalna centrala) i SCB_IN (Subscriber Control Block – centrala sa podrškom inteligentnih rješenja) na svim instaliranim lokacijama (Rusija, Njemačka).

2006-2009 Kompletно izvođenje projekata SMS Centra-a, SMS Gateway-a, Trunk Gateway-a (V5.2-V5UA, DSS1-IUA), CRM i billing rješenja za komunalna preduzeća, AMM (Automatic Metering Management) sistema, sistema za praćenje, nadzor i upravljanje vozilima (HW-ski uređaj i prateći softver). To podrazumijeva idejno rješenje projekta, softversku dokumentaciju, softversku implementaciju, instalaciju, korisničku dokumentaciju i održavanje navedenih projekata.

Učestvovanje u idejnom rješenju i softverskoj implementaciji dijelova projekata softswitch-a, Voice Fax Mail-a, billing i interbilling rješenja za telekom operatore.

2009- Kompletно izvođenje projekata interbilling rješenja za telekom operatore, steering of roaming platforme te aplikacije „Pronađi dijete“, „Sponzorirani poziv“ i mHealth aplikacije.

Poznavanje Oracle tehnologija za razvoj arhitekturnog rješenja sistema nove generacije telekom operatora (SOA platforma, Web Logic) kao i Siebel Oracle CRM sistema.

Učestvovanje u idejnom rješenju jedinstvene arhitekture za konsolidaciju servisa kao i middleware-a koji bi se jednostavno integrisali kao AS-i sa mrežama nove generacije.

Publikacije:

1. Mirko Škrbić, Nerma Šečić, Mirza Varatanović: “A Unicast-based IPTV Service Control“, The Fifth International Conference on Systems and Networks Communications - ICSNC Nica 2010, IARIA