

Curriculum Vitae

Marcin Mazurek

tel. +48 693 459 611
e-mail: m.mazurek@netsync.pl

ul. Naramowicka 31b/14
61-622 Poznań

ur. 13VIII1975

Wykształcenie

- 2007 - 2009 Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu we współpracy z Georgia State University w Atlancie, Studia Executive MBA
- 2002 - 2003 Instytut Telekomunikacji i Łączności w Warszawie, Współczesne Systemy Telekomunikacyjne
- 1995 - 2001 Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu, Informatyka Ekonomiczna, magister ekonomii.

Doświadczenie zawodowe

- 11 2007 **QXL Poland/Allegro.pl - Kierownik Zespołu Administratorów Sieci**
- zarządzanie, nadzór i koordynacja pracy zespołu (5 osób) administratorów sieci,
 - utrzymywanie i rozwój technologii sieciowych wspomagających rozwój usług Grupy Allegro oraz backoffice firmy,
 - zapewnienie sprawnego działania podstawowego (Poznań) i zapasowego (Frankfurt n/Menem) Data Center,
 - wspieranie procesu wdrożenia metodologii ITIL na potrzeby zmian przeprowadzanych w dziale IT, ze strony działu Infrastruktury,
 - kooperacja z zagranicznymi spółkami grupy MIH Naspers
 - przygotowywanie oraz realizacja budżetu działu Infrastruktury
- Największe przeprowadzone projekty:**
- migracja usług Grupy Allegro pomiędzy serwerowniami przy zapewnieniu 100% dostępności usług dla klientów,
 - uruchomienie serwerowni w Poznaniu (2008) oraz we Frankfurcie n/Menem (2009),
 - zapewnienie spójnego działania obu serwerowni na potrzeby Business Continuity,
 - organizacja spotkań "Allegro Tech Meeting" dla IT Grupy Allegro oraz spółek powiązanych (GaduGadu, MIH Swat Team).
- 11 2005 – 11 2007 **QXL Poland/Allegro.pl – Administrator**
- rozwój i utrzymanie usług sieciowych i sieci serwisów QXL Poland w tym Allegro.pl oraz usług sieciowych dla backoffice,
 - konfiguracja load balancerów (Cisco CSM), routingu BGP, switching L2/L3 (opartego głównie o urządzenia Cisco),
 - administracja i utrzymanie serwerów farmy serwerów (Debian Linux, CentOS, AIX).
- I 2002 – 10 2005 **GTS Polska – Inżynier Systemowy - zarządzanie siecią IP na terenie Poznania i Wielkopolski**
- utrzymanie sieci IP działającej głównie w oparciu o urządzenia Cisco,
 - utrzymanie ciągłości pracy sieci IP (BGP/OSPF) oraz radiowo-światłowodowej,
 - wsparcie przy przygotowaniu projektów i koordynacja wdrożenia.
- VI 2000 – XII 2001 **Multinet S.A. - Kierownik Działu Systemów**
- kontrola pracy serwerów i ich bezpieczeństwa oraz koordynacja pracy administratorów we wszystkich oddziałach firmy,
 - wdrażanie nowego oprogramowania i usług oferowanych klientom.
- Ważniejsze zrealizowane projekty:**
- zaprojektowanie, oprogramowanie i wdrożenie systemu wspomagania sprzedaży na potrzeby Multinet S.A.,

- przeprowadzenie redukcji liczby serwerów rozproszonych w Polsce z przeniesieniem usług i danych klientów.

XII 1998 – V 2000	MULTINET S.A. – Administrator Sieci <ul style="list-style-type: none"> • konfiguracja i zarządzanie urządzeniami sieciowymi i dostępowymi, • administracja serwera FreeBSD w poznańskim oddziale Multinet S.A.
2000	Przeprowadzenie serii szkoleń z zakresu administracji systemem SCO OpenServer na poziomach podstawowym i zaawansowanym dla EduSoft S.A.
VI - XII1999	DIGISIGN – Administator i programista <ul style="list-style-type: none"> • administracja serwera Linux oraz programowanie aplikacji Internetowych opartych o bazy danych opensource.
X - XII 1998	STANIMEX Sp. z o.o. – Programista i projektant stron WWW <ul style="list-style-type: none"> • webmaster i programista webowy.
2004 - 2007	Autor artykułów polskiej edycji miesięcznika LinuxMagazine - artykuły dotyczą zaawansowanych sposobów wykorzystania Linuxa oraz jego budowy i działania.

Znajomość języków obcych

angielski – bardzo dobry w mowie, piśmie i czytaniu

Szkolenia, certyfikaty:

2009	Metodyka Project Management (ODiTK)
2009	ITIL v2 Service Manager Certificate (EXIN)
2009	ITIL v2 Service Manager (Service Support, Service Delivery) - szkolenie (CTPartners)
2009	ITIL v3 Foundation Certificate (EXIN)
2008	ITIL - Gra symulacyjna - „Apollo 13 an ITSM case experience” (CTPartners)
2008	ITIL v3 Foundation – szkolenie (CTPartners)
2009	Configuring BGP on Cisco Routers, egzamin
2008	Administracja zaawansowana urządzeniami F5, BigIP LTM (F5 Networks)
2007	ITIL v2 Foundation - szkolenie
2004	Certyfikaty Linux Professional Institute LPIC-1 (101, 102), LPIC-2 (201, 202)
2001-2006	Cisco Certified Network Associate (CCNA), Cisco Certified Design Associate (CCDA), Cisco Certified Network Professional (CCNP), Cisco Certified Design Professional (CCDP).

Aktywność pozazawodowa:

od 2009	Członek Komitetu Polskiej Grupy Operatorów Sieciowych (PLNOG),
od 2009	Członek Rady Ekspertów PLIX,
2004 - 2006	Współzałożyciel Stowarzyszenia Informatycznej Edukacji Alternatywnej ACTUS,
1998 - 2005	Współzałożyciel i prowadzący Poznańskiego oddziału Polish Linux Users' Group (PLUG),
1998 - 2000	Uczestnik Projektu Tłumaczenia Manuali systemu Linux.

Znajomość technologii:

Urządzenia sieciowe Cisco, platformy 6500 / 7600. Protokoły BGP, OSPF. Produkty F5 Networks, znajomość platform BIG-IP LTM i GTM. Rozwiązania firmy IronPort klasy C. Unixowe systemy operacyjne, w szczególności: Linux, FreeBSD; Technologie Open Source:

Inne informacje:

prawo jazdy kat. A, B

Zainteresowania:

- budowa, rozwój i utrzymanie dużych i bardzo dużych portali internetowych,
- technologie content delivery i data center,
- administracja systemów Unixowych, sieci komputerowe,
- nurkowanie (stopień Rescue Open Water Diver, Nitrox, Gas Blender),
- muzyka rockowa lat 60-70.