

Kontakt

+48 514 768 681
mateusz.pyrka@gmail.com

Umiejętności

Administracja JBoss/Wildfly
Administracja Weblogic
Rozwiązywanie problemów
związanych z oprogramowaniem i
sprzętem
Android i technologie mobilne

Języki

Angielski (Professional Working)

Wykształcenie

Magister Edukacji Techniczno-
Informatycznej.
Politechnika Radomska im Kazimierza
Pułaskiego

Mateusz Pyrka

Starszy specjalista w wydziale Serwerów aplikacji,
Centrum Informatyki Resortu Finansów
Radom, mazowieckie, Polska

Podsumowanie

Od 2011 roku buduję doświadczenie w zakresie administracji serwerami aplikacyjnymi. Zajmuję się utrzymaniem serwerów JBoss, Weblogic, Oracle Application Server, Apache, Tomcat i Microsoft IIS na ponad 400 maszynach wirtualnych. Prywatnie interesuję się IoT, mechaniką samochodową, elektroniką a także grami RPG.

Certyfikaty i kursy

Certifikat RHCJA - RedHat Certified JBoss Administrator
Certifikat ITIL v3 Foundation
Certifikat Prince2 Foundation

JB248- JBoss Application Administration I
JB348 -JBoss Application Administration II with exam

Oracle Weblogic Server 11g: Administration Essentials Ed 2
Oracle Weblogic Server 11g: Advanced Administration Ed 2
Oracle Weblogic Server 11g: Monitor and Tune Performance
Oracle Database 11g: Administration Workshop Ed 2

Infrastruktura klucza publicznego (PKI)
Infrastruktura klucza publicznego (PKI) w Windows Server 2012,
2012 R2 i 2016

Apache Hadoop Administration

SUSE Linux Enterprise Server 11 SP2 Administration

Oprogramowanie Foglight dla baz danych
Oprogramowanie Foglight

Szkolenie za zakresu obsługi urządzeń HSM Thales nCipher -
Cryptotech

Poświadczenie bezpieczeństwa (poufne)

Doświadczenie

Starszy specjalista w wydziale Serwerów aplikacji, Centrum Informatyki Resortu Finansów

Maj 2011 - dziś

- Administracja codzienna serwerami aplikacyjnymi Weblogic, JBoss, Oracle Application Server, Apache, Tomcat i IIS
- Administracja serwerami HSM Thales,
- Obsługa systemu usługi podpisu cyfrowego,
- Optymalizacja pracy serwerów, troubleshooting.
- Zapewnienie właściwych warunków eksploatacyjnych i technicznych dla ciągłości działania środowisk
- Monitorowanie stanu środowiska aplikacyjnego i współpraca z innymi obszarami
- III linia wsparcia
- Udział w komisjach przetargowych
- Udział w projektach e-Rejestracja, e-Deklaracje, e-Podatki, e-Budżet, HARF, PUESC.

Instruktor ds. organizacji imprez, MOK Amfiteatr

Czerwiec 2010 - Maj 2011

- Obsługa imprez kulturalnych
- Rejestrowanie wydarzeń organizowanych przez Amfiteatr
- Administrowanie stroną internetową ośrodka
- Edycja zdjęć i zarejestrowanych nagrań na potrzeby archiwum ośrodka
- Obsługa sprzętu scenicznego (nagłośnienie, oświetlenie)
- Pomoc w realizacji audio koncertów i wydarzeń

Informatyk Ministerstwo Finansów

Kwiecień 2009 - Czerwiec 2009

Praktyki zawodowe w Departamencie Informatyki Ministerstwa Finansów RP.

- diagnozowanie błędów sprzętowo/programowych stacji roboczych
- konfigurowanie oprogramowania i urządzeń sieciowych
- reinstalacje oprogramowania i sprzętu
- II linia wsparcia dla użytkowników końcowych

Projekty

- HARF - Chmura obliczeniowa resortu finansów
- ePodatki – Konsolidacja i centralizacja systemów celnych i skarbowych
- Budowa platformy e-Budżetu
- CVP - Rozwój katalogu usług publicznych Krajowej Administracji Skarbowej w zakresie cyfryzacji obsługi podatników oraz wsparcia kontroli podatkowej
- PUESC – Platforma Usług Elektronicznych Służby Celnej