Ryszard Czekaj 44



Nauczyciel techniki z wykształcenia, informatyk, programista, złota rączka z zamiłowania. Praktyczna znajomość budowy i administracji sieci komputerowych poparta uzyskaniem w 1997 roku koncesji Ministerstwa Łączności na świadczenie usług telekomunikacyjnych nr 274/97/I. Umiejętność pracy w grupie w środowisku międzynarodowym. Obsługa elektronarzędzi, maszyn i urządzeń, prace montażowe również urządzeń elektrycznych, lutowanie. Samodzielność, odporność na stres, terminowość i skrupulatność.

Doświadczenie

10.2010-teraz	developer, DD1Studio, http://www.dd1studio.com
	tworzenie serwisów w oparciu o język PHP

07.2009- SBA Euro & Axell, Holandia

12.2009 Van Happen Containers (http://www.vanhappencontainers.nl/), De Rooy (http://www.derooy.com/), Opstalan, Kaasmakerij de Jong (http://www.goatcheese.nl/)

10.2007- World Wide Staffing, Holandia, SoFi: 2679.53.185

12.2007 Elephant Dekker (http://www.dekkerhout.nl/)

06.2006- JobServer, Dania, CPR: 030270-2683

03.2007 DanSystem Industri (http://www.dansystemindustri.dk/), Frigoscandia (http://www.frigoscandia.dk/), T. Hansen Gruppen (http://www.thansen.dk/)

01.2004-teraz Freelancer

06.2002- Specjalista ds. systemów informatycznych, AKSEL-NET,

12.2003 44-207 Rybnik, ul. Lipowa 17

Administracja sieci, tworzenie i wdrażanie projektów, programowanie aplikacji dyspozytorskich dla radiotelefonów Kenwood i Motorola, webmaster.

http://www.aksel.com.pl/

09.2000- Nauczyciel, Zespół Szkół Liceum Ogólnokształcące,

08.2001 44-280 Rydułtowy, ul. Skalna 1

Nauczanie w szkole średniej. http://www.zsp1rydultowy.internetdsl.pl/

06.1997- Własna działalność gospodarcza , "RYCHo Ryszard Czekaj Usługi

02.2000 Informatyczne i Internetowe",

40-005 Katowice, Aleja Korfantego 8/145

Pracując dla Ośrodka Szkolenia Informatycznego DEMO s.c. w Katów wicach stworzenie i kierowanie działem internetowym: www.demo.pl, nauczanie w prywatnej szkole policealnej "PPSIE NOVUM", prowadzenie kursów zawodowych.

http://www.demo.pl/

09.1995- Nauczyciel, Zespół Szkół Elektronicznych,

08.1996 41-200 Sosnowiec, ul. Jagiellońska 13

Nauczanie w szkole średniej. http://elektronik.zse.edu.pl/

1985–1990 Szkoła średnia, "I LO Wodzisław Śląski", http://www.lo1-wodzislaw.net/ 1976–1985 Szkoła podstawowa, http://zsp7wodzislawslaski.smarthost.pl/zsp7/

Praca magisterska

tytuł "Emulacja drukarki i plotera w trybie graficznym" http://czekaj.net.pl/mgr/

promotorzy prof. dr hab. inż. Dariusz Badura & mgr Ireneusz Gościniak

opis Zaprojektowanie kompletnego oprogramowania emulującego drukarkę i ploter z ich rozmaitymi językami na ekranie graficznym, wykonane z pierwszym 32–bitowym kompilatorem Borlanda dla MS Windows w C++. W części pisemnej pracy opis współczesnych urządzeń oraz studium obiektowej metody analizy i interpretacji języka urządzenia z wykorzystaniem własnych sterowników w plikach tekstowych.

Języki

polski ojczysty

angielski bardzo dobry Nie perfekcyjny ale wystarczający do pracy w Danii i

Holandii.

rosyjski słaby Liczne podróże do państw rosyjskojęzycznych. niemiecki podstawowy Brałem lekcje w czasie studiów.

Zainteresowania

umiejętności Jestem fanem Internetu zarówno jako techniki łączenia komputerów użyi kompetencje wając TCP/IP, jak i jako społeczno-kulturowy fenomen łączący ludzi społeczne (http://www.facebook.com/ryszard.czekaj). Można o mnie powiedzieć "BSD guru", posiadam własną stronę internetową na której testuję swoje

pomysły (http://RYCHoo.TheUnixPlace.com/).

hobby Muzyka, czasami nawet gra na gitarze. W wolnym czasie turystyka.

umiejętności Praca podczas studiów w radio: "ORS Centrum" w Gliwicach, Radio i kompetencje "Rezonans" w Sosnowcu, Radio "FLASH" w Gliwicach, jako prowadzący organizacyjne i realizator dźwięku. Pomagałem również w tamtych czasach w organizacji juwenalii studenckich jako kierownik programu.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy, dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dn. 29.08.1997 o Ochronie

Danych Osobowych Dz. U. z 2002 r. Nr 101, poz. 926 z późn. zm.).