

Dokumenty aplikacyjne:

Curriculum Vitae (CV)
List motywacyjny

Cechy idealnego CV:

- prostota
- przejrzystość
- czytelność
- hasłowość
- zwięzłość
- precyzja

Plan CV :

- dane personalne
- wykształcenie
- kursy i certyfikaty
- doświadczenie zawodowe
- udział w projektach
- zainteresowania

Dane personalne:

- imię i nazwisko
- urodzenia
- adres
- telefon
- adres e-mail

Wykształcenie:

- Wykształcenie wyższe
 - data rozpoczęcia i zakończenia
 - nazwa uczelni
 - wydział, kierunek, specjalizacja
 - temat pracy końcowej
 - typ studiów
- Wykształcenie średnie
 - data rozpoczęcia i zakończenia szkoły
 - nazwa szkoły, typ szkoły
 - profil klasy, specjalność

Przykład 1:

Jan Kowalski

DANE PERSONALE

Data urodzenia: 1 stycznia 1982
Adres zamieszkania: ul. Niedbalskiego 4/2
44-100 Gliwice
Telefon: +48 123 456 789
E-mail: name@domain.pl

EDUKACJA

- | | |
|-------------------|---|
| X2001 - VI 2006 | Akademia Górniczo-Hutnicza
Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Elektroniki
Kierunek: Informatyka
Specjalność: Teleinformatyka
Temat pracy magisterskiej: <i>Symulator sieci IP</i>
<i>Studia magisterskie, stacjonarne</i> |
| IX 1997 - VI 2001 | Liceum Ogólnokształcące w Krakowie
Klasa ogólna z poszerzonym językiem angielskim |

Przykład 2:

Jan Kowalski

DANE PERSONALE

Data urodzenia: 2 marca 1985
Adres zamieszkania: ul. Zmyślona 3/1
31-112 Kraków
Telefon: +48 123 456 789
E-mail: name@domain.pl

EDUKACJA

- X 2005 - **Akademia Górniczo-Hutnicza**
Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Elektroniki
Kierunek: Informatyka
Studia magisterskie, obecnie II rok
- IX 2001 - VI 2005 **I Liceum Ogólnokształcące w Krakowie**
Klasa ogólna z poszerzonym językiem angielskim

Kursy i certyfikaty:

- data uzyskania
- organizator kursu/szkolenia
- nazwa kursu/szkolenia

Przykład 3:

KURSY I CERTYFIKATY

VI 2005

CISCO SYSTEMS

CCNA 1: Network Basic

CCNA 2: Router Basic

III 2005

Altkom Akademia

Budowa i zarządzanie bezprzewodowych sieci LAN

Doświadczenie zawodowe:

- achronologicznie
- daty od – do (miesiąc rok)
- nazwa firmy
- zakres obowiązków
- stanowisko

Przykład 4:

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

X 2005 -

BenQ Mobile Polska

Zakres obowiązków: Tworzenie oprogramowania dla telefonów UMTS. Tworzenie aplikacji. Rozwiązywanie krytycznych błędów oraz projektowanie / programowanie rozwiązań dla wymaganych zmian. Rozszerzanie i utrzymywanie istniejącego oprogramowania.

Zajmowane stanowisko: programista

VIII 2005 - X 2005

Siemens Mobile Devices

Zakres obowiązków: Programowanie i rozszerzanie aplikacji na telefon UMTS. Główny zakres prac: MainMenu, Calendar. Debugowanie oraz rozwiązywanie problemów w warstwie aplikacji.

Zajmowane stanowisko: programista

Dodatkowe umiejętności i kwalifikacje:

- znajomość języków obcych
- umiejętności IT lub inne konieczne do wykonywania zawodu
- prawo jazdy

Przykład 5:

DODATKOWE UMIEJĘTNOŚCI I KWALIFIKACJE

Języki obce:

angielski - znajomość bardzo dobra

niemiecki - znajomość na poziomie średnio zaawansowanym

rosyjski - znajomość na poziomie podstawowym

Komputer:

Pakiet Office, Corel Draw, Photoshop, tworzenie stron www,

Prawo jazdy Kat. B

Przykład 6:

DODATKOWE UMIEJĘTNOŚCI I KWALIFIKACJE

Umiejętności IT:

systemy operacyjne: Windows XP, Linux, Novell, OS/400

języki programowania: Java, Java Script, PHP, Perl,

bazy danych: MS Access, mySQL

techniki: J2EE, JSP, UML, XLS.

telekomunikacja/sieci: LAN, WAN, TCP/IP, IrDA

Języki obce:

angielski - znajomość bardzo dobra (egzamin FCE w 2005 roku)

niemiecki - znajomość na poziomie średnio zaawansowanym

rosyjski - znajomość na poziomie podstawowym

Inne:

prawo jazdy kat.B

Udział w projektach (dla branży IT):

- nazwa projektu
- zleceniodawca
- zakres obowiązków
- wykorzystane techniki
- rodzaj (komercyjny/akademicki)

Przykład 7:

UDZIAŁ W PROJEKTACH

raz2.pl

Cenniczek.pl

Serwis internetowy Cenniczek.pl to porównywarka cenowa, której biznesplan został nagrodzony w konkursie „Jaskółki przedsiębiorczości”, zawiera zaawansowane narzędzia do ekstrakcji danych z zewnętrznych stron WWW i plików XML w dowolnym formacie.

Zakres obowiązków: stworzenie projektu systemu, projektowanie bazy danych, programowanie we wszystkich warstwach, nadzorowanie programistów

[PHP5, MySQL, JavaScript, XML, Apache]

Projekt komercyjny

Zainteresowania:

- nietypowe hobby, oryginalne zainteresowania,
- nie wymyślać zainteresowań: trafiając na kogoś kto tym się w rzeczywistości interesuje, skompromitujesz się!!!