



Europass Meritförteckning



Personuppgifter

Efternamn / Förnamn **Tomović Aleksandar**
Adress Karlviksgatan 10, 112 42 Stockholm
Mobil 0760783071
E-postadress tomovica@yahoo.com
Födelsedatum 31/12/1979
Kön Man

Arbetslivserfarenhet

2007 – 2014 Verkställande direktör
Viktigaste arbetsuppgifter och
ansvarsområden Distribution av bildelar, försäljning. Underhåll (avhjälpande, förebyggande och tillståndsbaserat).
Förbättring av system i äldre fordon, delvis restaurering

Arbetsgivarens namn och adress Ace Workshop, Prvomajska 58, Leštane, 11309 Beograd, Serbien

Typ av affärsverksamhet eller sektor Fordonsindustri

May 2005 – October 2006 Frilans CAD designer
Viktigaste arbetsuppgifter och
ansvarsområden Förberett projekt för patentbyrå i Belgrad - 3D-ritning av hela den tekniska dokumentationen för olika
patent. Deltagit i projektutveckling av en förbränningsmotor, som använder 60% mindre bränsle
jämfört med konventionella motorer
Belgrad, Serbien

Arbetsgivarens namn och
adress Maskinteknik

Typ av affärsverksamhet eller sektor

April 2004 – September 2004 CNC programmerare
Viktigaste arbetsuppgifter och
ansvarsområden Jobbat som CNC vattenskärningmaskin-programmerare, använt utrustningen "Vattenskärning Mefi
CNC859 m". Mjukvaran: AutoCad, Solidworks, NCeditor. 2D-skärning (metall, rostfritt stål, glas,
keramik, plast, bland annat)

Utbildning

5/10/2005 – 22/10/2005 Projektledare Certifiering
Viktigaste ämnen/yrkesfärdigheter Certifikat för utveckling och utvärdering av investeringsprojekt
Utbildningsorganisationens namn och typ Yugoslav Project Management Association YUPMA (Jugoslaviska projektledarföreningen), Belgrad
Nivå inom nationell eller internationell
klassificering Högre utbildning / Universitet | Kurs

1/10/2004 – 10/09/2008	Civilingenjör i industriell ekonomi
Viktigaste ämnen/yrkesfärdigheter	Marknadsundersökning, marknadsförings informationssystem, Investeringsledning, finansmarknader och aktiebörser, strategisk ledning, små företagsledning, projektledning, internationell marknadsföring, processledning av produktion, e-affärer, innovationsledning, systemekonomi, produktledning (7.58 genomsnittligt betyg)
Utbildningsorganisationens namn och typ	Belgrads universitet, Maskintekniska fakulteten
Nivå inom nationell eller internationell klassificering	Högre utbildning / Universitet Bachelor of Science Engineering (BSc Eng)
1/10/2000 – 25/07/2004	Maskiningenjör inom projektering och programmering av numeriska maskiner (CNC) / CAD / CAM
Viktigaste ämnen/yrkesfärdigheter	Matematik, mekanik, mekaniska material, grundläggande datalogi, industriell ritning, datorstött design, element i CNC-maskiner och transportörer, bearbetningsprocesser, tekniska förfaranden, CNC-programmeringssystem, mekaniska system, flexibla tillverkningssystem, mätning och kontroll, reglerteknik, informationssystem, verktyg och tillbehör, operativsystem och användarprogram (7.45 genomsnittligt betyg)
Utbildningsorganisationens namn och typ	Polytekniska akademien i Belgrad
Nivå inom nationell eller internationell klassificering	Högre utbildning / Universitet Bachelor of Technology (B.Tech)
01/10/1998 – 20/07/2001	Maskiningenjör inom motorfordon (utan slutexamen)
Viktigaste ämnen/yrkesfärdigheter	Matematik, mekanik (statik, kinematik, dynamik), fysik, hållfasthetslära, programmering, mekaniska material, mekaniska element, teknisk ritning, datoriserad grafik, bland annat
Utbildningsorganisationens namn och typ	Union-universitetet, Fakulteten för Industriell ekonomi i Kruševac, Serbien
Nivå inom nationell eller internationell klassificering	Högre utbildning / Universitet Bachelor of Engineering (B.Eng)
01/09/1994 – 15/07/1998	Mekanisk tekniker
Viktigaste ämnen/yrkesfärdigheter	Matematik, data och informatik, mekaniska materialer, teknisk ritning med beskrivande geometri, mekanik, hållfasthetslära, mekaniska element, processteknik, hydraulik och pneumatik, termodynamik och termiska metoder, automatisering av tillverkning, basfärdigheter i automation och robotteknik, industrianläggningar, allmänna bearbetningsmetoder, grundläggande konstruktion, tekniska förfaranden, kontroll av produkter, byggverktyg och tillbehör
Utbildningsorganisationens namn och typ	"Beograd" gymnasiet (specialiserad för mekanisk linje), Belgrad
Nivå inom nationell eller internationell klassificering	Sekundär / eftergymnasial utbildning Studentexamen

Personliga färdigheter och kompetenser

Modersmål

Serbiska

Annat/andra språk

Självbedömning

Europeisk nivå (*)

Bosniska

Kroatiska

Engelska

Svenska

Förståelse				Tala				Skriva	
Höra		Läsa		Samtal/muntlig interaktion		Muntlig produktion			
C2	Avancerad användare	C2	Avancerad användare	C2	Avancerad användare	C2	Avancerad användare	C2	Avancerad användare
C2	Avancerad användare	C2	Avancerad användare	C2	Avancerad användare	C2	Avancerad användare	C2	Avancerad användare
B2	Självständig användare	B2	Självständig användare	B2	Självständig användare	B2	Självständig användare	B2	Självständig användare
B1	Självständig användare	B1	Självständig användare	B1	Självständig användare	B1	Självständig användare	B1	Självständig användare

Tyska

A1	Användare på nybörjarnivå	A1	Användare på nybörjarnivå	-	-	-	-	-	-
----	------------------------------	----	------------------------------	---	---	---	---	---	---

(*) [Nivån inom de Gemensamma europeiska referensramarna](#) (CEF)

Sociala färdigheter och kompetenser

Bra teamledare

Organisatoriska färdigheter och kompetenser

Utmärkta färdigheter i problemlösning och felsökning

Datorfärdigheter och -kompetenser

MS Windows (XP, NT, 2000, Vista, 7), RedHat, MS Office, Adobe
Maskinprogramvara: : Autodesk, AutoCad 2000 / 2002 / 2004 (2D Ritning, 3D Modellering)
SolidWorks, Inventor 5, Siemens NC fräsning, (Sinumeric post processor), Versa laser, (2D skärning)
and Vattenskräring Mefi CNC859 m

Körkort

A1, B, BE, B1

Ytterligare information

2006

Jag är också en av grundarna till "Ford Club Serbien", och min specialitet är restaurering och trimning av Fords klassiska fordon.

2002

Jag vann första platsen för "mekaniska elementer" på regional tävling som heter "Mašinijada", som organiserades för alla tekniska högskolor, i Herceg Novi, Montenegro

1998

På gymnasiet vann jag andra platsen för "mekaniska element" på tävlingen, som organiserades på stadsnivå (Belgrad), och sjunde platsen på regional nivå i kategori av senior maskintekniker (fjärde år på gymnasiet)