

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 Distribution av bildelar, försäljning. Underhåll (avhjälpande, förebyggande och tillståndsbaserat).

ansvarsområden 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

Sida 1/3 Meritförteckning för Efternamn Förnamn

För mer information om Europass gå till http://europass.cedefop.europa.eu © Europeiska unionen, 2002-2010 24082010

1/10/2004 - 10/09/2008

Viktigaste ämnen/yrkesfärdigheter

Civilingenjör i industriell ekonomi

Marknadsundersökning, marknadsförings informationssystem, Investeringsledning, finansmarkander

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

Nivå inom nationell eller internationell klassificering

Belgrads universitet, Maskintekniska fakulteten

Högre utbildning / Universitet | Bachelor of Science Engineering (BSc Eng)

1/10/2000 - 25/07/2004

Viktigaste ämnen/yrkesfärdigheter

Maskiningenjör inom projektering och programmering av numeriska maskiner (CNC) / CAD / CAM

Matematik, mekanik, mekaniska material, grundläggande datalogi, industriell ritning, datorstödd 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 Nivå inom nationell eller internationell klassificering

Polytekniska akademin i Belgrad

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 Nivå inom nationell eller internationell klassificering

Union-universitetet, Fakulteten för Industriell ekonomi i Kruševac, Serbien

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 Nivå inom nationell eller internationell "Beograd" gymnasiet (specialiserad för mekanisk linje), Belgrad

Sekundär / eftergymnasial utbildning | Studentexamen

Personliga färdigheter och kompetenser

Serbiska

Modersmål

klassificering

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

Sida 2/3 Meritförteckning för Efternamn Förnamn För mer information om Europass gå till http://europass.cedefop.europa.eu © Europeiska unionen, 2002-2010 24082010

Användare på Användare på Tyska nybörjarnivå 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 Vattenskärning 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

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 gymnsiet)