

**CURRICULUM VITAE
FORMAT**



PERSONAL INFORMATION

Name **RADOŠEVIĆ BRANKO (IVAN)**
Address **GRABERSKO BRDO 75, 101313 GRABERJE IVANIČKO**
Telephone **098 981 0321 (mobitel)**
Fax
E-mail **branko.radosevic@zg.t-com.hr**
Nationality **Hrvat**
Date of birth **11. listopada 1956.**

WORK EXPERIENCE

- Dates (from – to) **01.9.2010**
• Name and address of employer **Crodux d.o.o.**
• Type of business or sector **Inženjering i građenje**
• Occupation or position held **Direktor**
• Main activities and responsibilities **Razvoj novih projekata**
- Dates (from – to) **10.10.2009 – 31.08.2010.**
• Name and address of employer **Crodux plin d.o.o. Ivana Lučića 2a**
• Type of business or sector **Energetika, plinski sektor**
• Occupation or position held **Direktor**
• Main activities and responsibilities **Razvoj novih djelatnosti**
- Dates (from – to) **24. 11. 2005 – 15. 6. 2009.**
• Name and address of employer **PLINACRO d.o.o. Zagreb, Savska 88**
• Type of business or sector **Energetika, plinski sektor**
• Occupation or position held **Predsjednik Uprave**
• Main activities and responsibilities **Vođenje i upravljanje društvom**
- Dates (from – to) **5. 7. 2005 – 24. 11. 2005.**
• Name and address of employer **PLINACRO d.o.o. Zagreb, Savska 88**
• Type of business or sector **Energetika, plinski sektor**
• Occupation or position held **Član Uprave**
• Main activities and responsibilities **Priprema investicijskog programa i projekata**
- Dates (from – to) **15. 2. 2005 – 5. 7. 2005.**
• Name and address of employer **PLINACRO d.o.o. Zagreb, Savska 88**
• Type of business or sector **Energetika, plinski sektor**
• Occupation or position held **Direktor Sektora transporta plina**
• Main activities and responsibilities **Izvršni direktor – rukovođenje radom Sektora, odgovoran za transportni sustav Plinacra**

- Dates (from – to) 2003–2004.
 - Name and address of employer PLINACRO d.o.o. Zagreb, Savska 88
 - Type of business or sector Energetika, plinski sektor
 - Occupation or position held Ekspert
 - Main activities and responsibilities Vodenje investicijskih projekata

- Dates (from – to) 2001–2003.
 - Name and address of employer STSI – Integrirani tehnički servisi d.o.o., Zagreb (član INA GRUPE)
 - Type of business or sector Energetika i rudarstvo: održavanje, tehnički servisi, proizvodnja opreme i investicijska izgradnja
 - Occupation or position held Ekspert razvoja
 - Main activities and responsibilities Vodenje projekata razvoja novih tehnologija i proizvoda.

- Dates (from – to) 1998–2001.
 - Name and address of employer INA – Industrija nafte d.d., STSI (Sektor tehničkih servisa), Zagreb
 - Type of business or sector Energetika i rudarstvo: održavanje, tehnički servisi, proizvodnja opreme i investicijska izgradnja
 - Occupation or position held Pomoćnik direktora
 - Main activities and responsibilities Organizacija poslova i upravljanje poslovnim procesima sektora

- Dates (from – to) 1995–1998.
 - Name and address of employer INA – Industrija nafte d.d., Naftaplín STS (Sektor tehničkih servisa), Zagreb
 - Type of business or sector Energetika i rudarstvo: održavanje, tehnički servisi, proizvodnja opreme i investicijska izgradnja
 - Occupation or position held Direktor službe
 - Main activities and responsibilities Vodenje službe – organizacija poslova i upravljanje poslovnim procesima

- Dates (from – to) 1990–1995.
 - Name and address of employer INA – Industrija nafte d.d., Naftaplín TS (tehnički servisi), Zagreb
 - Type of business or sector Energetika i rudarstvo - Održavanje, tehnički servisi, proizvodnja opreme i investicijska izgradnja
 - Occupation or position held Šef odjela (odsjeka)
 - Main activities and responsibilities Organizacija poslova, upravljanje poslovnim procesima, vodenje projekata, izrada tehnologija

- Dates (from – to) 1982–1990.
 - Name and address of employer INA – Industrija nafte d.d., Naftaplín, Zagreb
 - Type of business or sector Energetika i rudarstvo - Održavanje, tehnički servisi, proizvodnja opreme i investicijska izgradnja
 - Occupation or position held Šef odjela, inženjer građenja, glavni tehnolog, samostalni inženjer
 - Main activities and responsibilities Vodenje projekata, vodenje investicijske izgradnje, izrada tehnologije, vodenje i organizacija radova

EDUCATION AND TRAINING

- Dates (from – to) **1976–1981.**
- Name and type of organization providing education and training **FSB (Fakultet strojarstva i brodogradnje), Zagreb**
- Principal subjects/occupational skills covered
Diplomirani inženjer strojarstva
- Title of qualification awarded **Dipl. ing.**
- Level in national classification **7**

- Dates (from – to) **1984.**
- Name and type of organization providing education and training **DIT (Društvo Inženjera i tehničara)**
- Principal subjects
Državno-stručni ispit
- Title of qualification awarded **Dipl. ing., ovlaštenu inženjer za projektiranje, nadzor i izvođenje investicijskih radova**

- Dates (from – to) **1986–2000.**
- Name and type of organization providing education and training **Edukacijski centri proizvođača**
- Principal subjects/occupational skills covered
 - Obuka za servisnog inženjera motora i kompresora: *DDC, Cummins, CAT., KVR, Fair Banks, DR, IR*
 - Obuka za servisnog inženjera Lucas i Hartridge
 - Obuka za projektiranje automatike, pneumatike i hidraulike *FESTO, Rexroth, Hidrotehnik*
 - Niz kongresa, simpozija i seminara kao sudionik ili izlagač tema i predavanja

- Dates (from – to) **1996–2000.**
- Name and type of organization providing education and training **Infocentar**
- Principal subjects/occupational skills covered
Korištenje korisničkih informatičkih programa
MS Office, Auto CAD, Visio, Access, ACDC, Corel Draw

- Dates (from – to) **1998.**
- Name and type of organization providing education and training **MEP Consult**
- Principal subjects
Umijeće poslovnog pregovaranja i komuniciranja

- Dates (from – to) **1998.**
- Name and type of organization providing education and training **Ekonomski fakultet, Zagreb**
- Principal subjects
Program usavršavanja menagera: rad i promjene, motivacija, učinkovito komuniciranje, timski rad, rješavanje konflikata, vođenje i rukovođenje

- Dates (from – to) **1999.**
- Name and type of organization providing education and training **Hrvatska udruga poslodavaca (HUP), Zagreb**
- Principal subjects
Program usavršavanja menagera

- Dates (from – to) **2000.**
- Name and type of organization providing education and training **Infocentar**
- Principal subjects
Upravljanje projektima

• Dates (from – to) 2000.
• Name and type of organization PUMA
providing education and training
• Principal subjects Timski rad

• Dates (from – to) 2001.
• Name and type of organization University of St. Thomas
providing education and training MBA International Business
• Principal subjects Upravljanje investicijskim projektima

• Dates (from – to) 2006-2007.
• Name and type of organization Ekonomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Splitu
providing education and training
• Principal subjects/occupational skills covered Korporativno upravljanje za članove Nadzornih odbora i Uprava društva
Certificirani član Nadzornih odbora i Upravnih odbora trgovačkih društva

**PERSONAL SKILLS
AND COMPETENCES**

**MOTHER TONGUE
OTHER LANGUAGES**

**HRVATSKI
ENGLISKI**

**TECHNICAL SKILLS
AND COMPETENCES**
*With computers, specific kinds of
equipment, machinery, etc.*

- Korištenje inf. programa: MS Office, Auto CAD, Visio, Access, ACDC, Corel Draw, ...
- Vodenje projekata: Mrežno planiranje, MS project
- Servisni inženjer za motore DDC, Cummins, CAT., KVR, Fair Banks
- Servisni inženjer za kompresore IR, DR, KVR

DRIVING LICENCE(S)

A, B

**OTHER SKILLS
AND COMPETENCES**

- Član Društva inženjera i tehničara,
- Ovlašteni inženjer Hrvatske komore arhitekata i inženjera za projektiranje, nadzor i izvođenje za područje procesnog strojarstva,
- Član i član predsjedništva, potpredsjednik, Hrvatske stručne udruge za plin (HSUP),
- Član Hrvatskog društva za tehnike zavarivanja,
- Član Hrvatskog društva održavanja (HDO),
- Član Hrvatskog društva za tribologiju,
- Član Hrvatske udruge naftnih inženjera i geologa (HUNIG)
- Član Hrvatske udruge certificiranih članova Nadzornih odbora (HUCNO)

ADDITIONAL INFORMATION

Važniji projekti (objekti) koje sam vodio, izvodio ili bio nadležan za njihovu realizaciju:

- Zamjena oplata i čelične konstrukcije platformi PANON, LABIN, ZAGREB;
- Rekonstrukcija platforme ZAGREB;
- Izrada i servis bušaće i remontne opreme te postrojenja;
- Montaža, puštanje u rad i održavanje procesnih jedinica (motora, kompresora i pumpi) CPS Molve III;
- Rekonstrukcija KS (kompresorske stanice) Lipovljani, Stružec;
- Izgradnja industrijske praonice;
- Izgradnja radionica i servisa SNG diesel motora;
- Izgradnja hala i čeličnih konstrukcija;
- Izgradnja BP (benzinske pumpe) V. Gorica, Tuhobić, Bjelolasica;
- Izgradnja PS (plinske stanice) Gola;
- Izrada, servis, popravci i remont procesnih strojeva i opreme
- Godišnji remont procesnih postrojenja (Etan, Molve, PSP, Etilen, Rafinerije);
- Puštanje u rad i održavanje KS (kompresorske stanice) PSP (podzemnog skladišta plina) Okoli;
- Izgradnja priključnih naftovoda;
- Izgradnja sabimo-transportnih sustava, naftovoda i plinovoda INE Naftaplina;
- Rekonstrukcija sabimog sustava KS Kloštar;
- Organizacija održavanja INE-Naftaplina;
- Organizacija Tehničkih servisa INE;
- Poslovni plan i osnivanje trgovačkog društva STSI;
- Koncipiranje i izrada višegodišnjih ugovora;
- Koncipiranje i izrada sustava ekonomskog praćenja i izvještavanja (modeli i alati);
- Koncipiranje i izrada prezentacijskih i marketinških materijala;
- Organizacija trgovačkog društva Crodux plin za obavljanje djelatnosti Opskrbe plinom
- Razvoj projekata i priprema investicija u energetici

Projekti ostvareni tijekom upravljanja tvrtkom Plinacro d.o.o.:

- Preuzimanje trgovačkog društva PSP d.o.o. (vrijednost posla 70 mil. eura);
- Razvoj, izgradnja i modernizacija plinskoga transportnog sustava RH - Plinacro (220 mil. eura završenih projekata i 440 mil. eura u realizaciji):
 - Plinovod Pula-Karlovac
 - Plinovod Lučko-Ivanja Reka
 - Plinovod Kutina-Ivanja Reka
 - Plinovod Sl. Brod-Slobodnica
 - Nacionalni dispječerski centar i sustav daljinskog upravljanja, praćenja i vođenja plinskoga transportnog sustava (SCADA, SIMONE)
 - Projektiranje i izgradnja sustava informatičkih i komunikacijskih veza cjelovitoga plinskoga sustava RH (radio, mob., tel. i optika)
 - Plinovod Belišće-Osijek i Bolman-Beli Manastir
 - Plinovod Bosiljevo (Podrebar)-Josipdol (l. dionica plinovoda Bosiljevo-Split)
 - Plinovod Dobrovac-Omanovac
 - Plinovod Bjelovar-Žabno
 - Plinovod Kapela-Požega
 - Plinovod Čakovec-Šenkovec
 - Mjerno-redukcijske stanice (MRS) Pula, Labin, Požega, Bolman, Beli Manastir, Mece, Delnice, Rijeka, Ogulin, Kutina, Lipovljani, Nova Gradiška
 - Plinovod Vodnjan-Umag (u izgradnji)
 - Plinovod Sl. Brod-D. Miholjac-Dravaszherdahely (pripremljen za građenje)
 - Poslovni kompleks Ivanić-Grad: Uprava regije, servis, skladište, redundantni dispječerski centar (u izgradnji)
- Izgradnja magistralnog plinovoda Zagreb-Karlovac (vrijednost 20 mil. eura)

Projekti i radovi:

- Konceptija, strategija, sustav i politika plinifikacije RH;
- Izmjena i dopuna Plana razvoja i izgradnje plinskog transportnog sustava RH za razdoblje 2007-2011. te izrada investicijske studije, modela financiranja, tarifnog sustava;
- Studija izvodljivosti razvoja i izgradnje plinskoga transportnog sustava RH za razdoblje 2007-2011;
- Studija „Plinacro – operator plinskoga transportnog sustava RH“;
- Model organiziranja i vođenja LNG projekta u RH;
- Razvoj plinskog energetskog sektora do 2030;
- Povezivanje plinskoga transportnog sustava Hrvatske, Srbije i Rumunjske;
- Energetska podloga za analizu mogućnosti plinifikacije južne Dalmacije s osvrtnom na Bosnu i Hercegovinu te Crnu Goru;
- Povezivanje plinskih transportnih sustava RH i BiH;
- Ugovor o izgradnji plinovoda Sl. Brod–D. Miholjac–Dravaszherdahely-Varosfold s Mol Natural Gas Transmission radi povezivanja hrvatskog i mađarskoga transportnog sustava;
- Priprema i potpisivanje MoU između Plinacra i EGL-a te Ministarske deklaracije ministara Hrvatske, Crne Gore i Albanije o izradi Jonsko–jadranskog plinovoda (JAP - Adriatic ring);
- Integracija informatičkog sustava Plinacra;
- Korporativna i informatička sigurnost Plinacra;
- Organizacija tržišta plina Republike Hrvatske;
- Mrežna pravila za pristup transportnom sustavu Plinacra;
- Integracija plinskog sustava Republike Hrvatske;
- Uvođenje novih energetskih subjekata na tržište plina RH

Stručni radovi:

Niz stručnih radova iz područja organizacije održavanja, investicijske izgradnje, tehnologije i tehnike zavarivanja, katodne zaštite cjevovoda, primjene novih tehnologija i dr. od kojih su neki objavljeni u domaćoj i stranoj stručnoj literaturi, a nekoliko radova prezentirano i na stručnim skupovima, radionicama i predavanjima.