

OSOBNJE INFORMACIJE



Josip Andrišić

 Varoš 80, 52100 Pula (Hrvatska)

 +385 98 980 3283

 josip.andrisic@flowship.eu

 flowship.eu

Spol Muško | Datum rođenja 13/11/1983 | Državljanstvo hrvatsko

OSOBNI PROFIL

Samostalni projektant za projektiranje u brodogradnji

RADNO ISKUSTVO

13/10/2018-danas

Samostalni projektant i direktor

FLOW ship design d.o.o.

Anticova 9, 52100 Pula (Hrvatska)

flowship.eu

- projektiranje, konzalting i inženjering u brodogradnji
- usluge nadzora i kontrole u brodogradnji
- upravljanje projektima i tehničko savjetovanje
- tehničko ispitivanje i analiza
- gradnja brodova i čamaca

06/2018-13/10/2018

Rukovoditelj ureda Osnivanja broda

Uljanik Brodogradilište d.d.

Flaciusova 1, 52100 Pula (Hrvatska)

Organizacija posla i upravljanje projektima za potrebe prodaje kao i ugovorenim gradnjama.

11/2017-06/2018

Voditelj projekta

Uljanik Brodogradilište d.d.

Flaciusova 1, 52100 Pula (Hrvatska)

Tehnička i komercijalna priprema projekta za potrebe nuđenja.

2014-2017

Samostalni projektant

Uljanik d.d.

Flaciusova 1, 52100 Pula (Hrvatska)

- stabilitet broda neoštećenom i oštećenom stanju
- proračun i procjena težina i distribucija masa
- opći planovi za novogradnje i početni dizajn
- proračun i nacrt glavnog rebra
- strukturni proračuni
- klasifikacijski nacrti trupa

2012-2014

Konstruktor projektant

Uljanik Brodogradilište d.d.

Flaciusova 1, 52100 Pula (Hrvatska)

- strukturni proračuni
- klasifikacijski nacrti trupa
- FE proračun strukture
- Opći planovi

2013 Garantni inženjer

Uljanik Brodogradilište d.d.
Flaciusova 1, 52100 Pula (Hrvatska)

- Garantni inženjer na Uljanikovoj novogradnji – brodu za prijevoz rasutog tereta

2009-2011 Proizvodni inženjer

Uljanik Brodogradilište d.d.
Flaciusova 1, 52100 Pula (Hrvatska)

- Operativna priprema proizvodnje u Izradi trupa
- Koordinator za implementaciju novih tehnologija (automatski uređaji za zavarivanje, ispitivanj nepropusnosti prostora, tankova u sekcijama)

2008-2009 Pripravnik

Uljanik Brodogradilište d.d.
Flaciusova 1, 52100 Pula (Hrvatska)

OBRAZOVANJE I OSPOBLJAVANJE
2002-2008 Dipl. ing. brodogradnje

Fakultet strojarstva i brodogradnje

OSOBNJE VJEŠTINE

Materinski jezik hrvatski

Strani jezici

	RAZUMIJEVANJE		GOVOR		PISANJE
	Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija	
Engleski jezik	C1	C1	C1	C1	C2
Talijanski jezik	C1	C2	B1	B1	B2
Njemački jezik	A2	A1	A2	A2	A2

Stupnjevi: A1/2: Temeljni korisnik - B1/B2: Samostalni korisnik - C1/C2 Iskusni korisnik
[Zajednički europski referentni okvir za jezike](#)

Komunikacijske vještine

Kroz radno iskustvo imao sam prilike raditi u raznolikim okruženjima:

- u proizvodnji u svakodnevnom susretu sa radnicima različitih struka uz organiziranje aktivnosti i rješavanje tehničkih prepreka;
- projektnom timu – razrada i pronalaženje rješenja u dogovoru sa suradnicima i kolegama u cilju pronalaska najboljeg tehničkog rješenja
- sudjelovanje u razgovorima i pregovorima sa klijentima, predstavljanje mogućnosti, različitih tehničkih rješenja i utjecaj na ukupni projekt broda i njegovu cijenu
- sudjelovanje na projektima financiranim od EU u multinacionalnom i multikulturalnom okruženju – sudjelovanje u raspravi, prezentacije rada

Organizacijske / rukovoditeljske vještine

- U toku rada u proizvodnom procesu brodogradilišta stekao sam vještine koordinacije različitih aktivnosti u cilju ispunjenja određenog zadatka (ispitivanje nove proizvodne tehnologije, implementacije tehnološkog poboljšanja ili tehničkog rješenja).
- Kao voditelj projekta u odjelu Prodaje, organizirao sam i koordinirao razvoj projekta broda kao i primjenu optimalni tehničko-ekonomičnih rješenja.
- Kao rukovoditelj ureda Osnivanja broda, rukovodio sam uredom sa 20 radnika – organizacija aktivnosti i zaduženja, koordinacija i praćenje aktivnosti prema drugim dijelovima procesa, komunikacija sa vanjskim institucijama (klasifikacijske ustanove), dobavljačima, klijentima.
- Posljednje 3.5 godine radim kao direktor tvrtke za projektiranje u brodogradnji i rukovodim 18 zaposlenika sa ciljem ispunjena preuzetih obaveza prema klijentima, uspješnog poslovanja i zadovoljstva svih zaposlenih.

Poslovne vještine

U toku dosadašnjeg radnog vijeka imao sam priliku steći široko iskustvo u različitim segmentima brodograđevnog procesa od osnivanja broda, prodaje, razrade projekta, izrade radioničke dokumentacije, proizvodnje do finalnog proizvoda, faze ispitivanja i primopredaje.

- Operativna priprema i proizvodnja – praćenje procesa proizvodnje čeličnog broskog trupa – rezanje, različiti postupci zavarivanja, izrada sekcija i blokova trupa, koordinacija tehničko-tehnoloških rješenja.
- Radionička dokumentacija trupa – modeliranje broskog trupa u 3D alatu, izrada nacrt, dokumentacija za krojenje limova i profila, specifikacija materijala.
- Projektiranje broskog trupa – proračun strukture trupa, izrada klasifikacijskih nacrt trupa, proračun preliminarnog glavnog rebra, proračun roštiljnih konstrukcija sa 3D grednim modelima, modeliranje i proračun brodske strukture metodom konačnih elemenata (FEM).
- Osnivanje broda – opći plan broda, osnivanje broda (definiranje, dimenzija, kapaciteta, nosivosti, težine, brzine, pogona, smještaja opreme i tereta, stabilitet u neoštećenom i oštećenom stanju...), pokus nagiba, statutomna primopredajna dokumentacija.
- Istraživanje i razvoj – sudjelovanje na razvojnim projektima financiranim od EU (THROUGH LIFE, SHOPERA, RAMSSES).

Digitalne vještine

SAMOPROCJENA				
Obrada informacija	Komunikacija	Stvaranje sadržaja	Sigurnost	Rješavanje problema
Iskusni korisnik	Iskusni korisnik	Iskusni korisnik	Iskusni korisnik	Iskusni korisnik

Stupnjevi: Temeljni korisnik - Samostalni korisnik - Iskusni korisnik
[Digitalne vještine - tablica za samoprocjenu](#)

Vozačka dozvola

A, B

DODATNE INFORMACIJE

Priznanja i nagrade

- Medalja Fakulteta za izvanredan uspjeh
- Stipendija grada Pule za izvrsne studente
- Stipendija Uljanik Brodogradilišta