

ŽIVOTOPIS

ZORAN JAKUS dipl. ing.

SAŽETAK:

- Višegodišnje iskustvo na poslovima projektiranja i održavanja složenih sustava u vodoprivredi, elektroprivredi, prometu i industriji
- Ovlašteni projektant – član hrvatske komore inženjera
- Ovlašteni inženjer - voditelj gradilišta
- Certificirani Voditelj projekata – project manager
- Odgovorna, marljiva i timski orijentirana osoba
- pozitivno ambiciozan i fokusiran na rješenja
- cilj: daljnji društveno koristan rad i usavršavanje

OSOBNI PODACI:

Ime i prezime: ZORAN JAKUS

OBRAZOVANJE:

1986. Maturirao u Tehničkoj Školi Split kao elektrotehničar

1993. - diplomirao na FAKULTETU ELEKTROTEHNIKE, STROJARSTVA I BRODOGRADNJE u Splitu, smjer Industrijska elektrotehnika i automatizacija

ZNAČAJNIJI SEMINARI/EDUKACIJE:

1994. – državni stručni ispit za državnu upravu – projektant AOP- Ministarstvo znanosti i tehnologije

1995. – međunarodni trening za industrijska mjerenje i automatizaciju

Enderes+Hauser – Njemačka – Weil am Rhein

2001. – međunarodni trening za nadzorne i upravljačke sustave-

Schneider Electric- Francuska-Nice

2003. – međunarodni trening za mrežne sustave-

Siemens- Nizozemska- Amsterdam

2004.- stručni ispit – ovlašteni inženjer u graditeljstvu- Ministarstvo graditeljstva

2004. - upisan u Imenik ovlaštenih inženjera elektrotehnike

2005. – upisan u Hrvatsku komoru arhitekata i inženjera

2015. - upisan u Imenik ovlaštenih inženjera građenja elektrotehnike

2016. - upisan u Imenik ovlaštenih Voditelja projekta

Redovito pohađanje seminara u skupu zakonski obaveznog stručnog usavršavanja komore inženjera.

Redovito pohađanje seminara firmi koje su svjetski lideri u području tehnologije upravljanja proizvodnjom, gospodarenja energijom i vodnim resursima.

RADNO ISKUSTVO:

Od 1993. do 1995. radio kao projektant AOP – državna uprava

1995. do danas zaposlen u POMAK d.o.o – privatna inženjering firma

Projektant integrator elektrotehničkih i tehnoloških instalacija.

Radno iskustvo: voditelj gradilišta, održavanja i projektant složenijih poslova u vodoprivredi, elektroprivredi, prometu i industriji već 25 godina.

VJEŠTINE:

Rad na računalu

- Vrhunska digitalna kompetencija
- Aktivno i svakodnevno korištenje Microsoft Office paketa i Interneta
- Aktivno korištenje specijaliziranih upravljačkih i nadzornih programa

Praktične vještine

- Aktivno praćenje raznih tehnologija
- Organiziranje rada projektnog tima
- Organiziranje gradilišta
- Izrada ponuda i nabava opreme
- Izrada troškovnika i projektnog budžeta
- Ugovaranje radova i isporuke opreme
- Izrada različitih izvještaja i uputa
- Detaljna obrada i analiza financijskih podataka projekta
- Aktivno i svakodnevno korištenje programa i razne opreme za realizaciju projekata
- Aktivno i svakodnevno korištenje i praćenje dokumentacije, shema i dijagrama
- Aktivno i svakodnevno podešavanje, ispitivanje i puštanje u rad raznih tehnoloških sustava

Značajni Projekti

- Crpne stanice u vodovodu i kanalizaciji –preko 300 stanica
- Uređaji za pročišćavanje otpadnih voda –3 uređaja

- Svjetionici – nadzor- pomorska signalizacija– 140 svjetionika
- Betonare –20 pogona
- Tvornica za proizvodnju vapna –transporti, peći, gorivo, pakiranje

Više projekata u autoindustriji, skladištenju hrane, cestovnom transportu, proizvodnji aluminija, proizvodnji i distribuciji električne energije

Više sveučilišnih projekta realizirani iz EU fondova.

Strani jezici

- Engleski (aktivno u govoru i pismu)
- Francuski (pasivno u govoru i pismu)
- Njemački (orijentaciono)

Ostalo

- Vozačka dozvola: A i B kategorija