

**FSB**  
**103**

DANI FAKULTETA  
STROJARSTVA I  
BRODOGRADNJE

07. – 11.11.2022.

**KATALOG  
DANA KARIJERA  
FSB103  
8. – 11.11.2022.**

The background features a light blue grid pattern overlaid with faint technical drawings of mechanical parts. On the right side, there are large, overlapping abstract shapes in shades of blue and grey. On the left side, there are abstract shapes in shades of green and blue.

Fakultet strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu u 2022. godini obilježava 103. obljetnicu studija strojarstva i brodogradnje. Stoga smo izuzetno ponosni što i ovu godišnjicu možemo proslaviti zajedno s našim kolegama, prijateljima i partnerima.

Veliko nam je zadovoljstvo što smo u sklopu proslave FSB103 dodatno ojačali suradnju s 34 eminentne kompanije hrvatskoga gospodarstva, ugostivši ih na „Danima karijera FSB103“, čime smo našim studentima pružili mogućnost da поблиže upoznaju svoje buduće poslodavce.

Želimo zahvaliti svim sponzorima na potpori i materijalima koje su nam ustupili za izradu kataloga „Dana karijera FSB103“.

Povjerenstvo za odnose s javnošću

# DANI KARIJERA

**8.11. + 9.11.**

---

ASCO Engineering GmbH

CENTAR ZA VOZILA HRVATSKE

CHIRON Croatia d.o.o.

Coca-Cola HBC Hrvatska d.o.o.

Daikin Hrvatska d.o.o.

DOK-ING d.o.o.

Greyp Bikes d.o.o.

Končar – Generatori i motori d.o.o.

Končar – Motori i električni sustavi d.o.o.

METAL PRODUCT d.o.o.

Metus d.o.o.

Neo Dens d.o.o.

PIA Automation Croatia

Podravka d.d.

Rimac Technology

Yazaki Europe Limited – Glavna podružnica Zagreb

**10.11. + 11.11.**

---

Auto Hrvatska d.d.

AVL - AST d.o.o.

CADCAM Grupa d.o.o.

Croatia Airlines d.d.

Elka d.o.o.

Ericsson Nikola Tesla d.d.

HRVATSKA ELEKTROPRIVREDA d.d.

HŽ Infrastruktura d.o.o.

INA – Industrija nafte d.d.

INETEC – Institut za nuklearnu tehnologiju d.o.o.

Klimaoprema d.d., Amelicor grupa

Končar – Distributivni i specijalni transformatori d.d.

Končar – Mjerni transformatori d.d.

Navis Consult d.o.o.

OMCO CROATIA d.o.o.

Rimac Technology

umdasch Store Makers Croatia

Vertiv Croatia d.o.o.

# AUTOHRVATSKA

## 70

Želite biti dio tvrtke koja je jedna od vodećih gospodarskih pokretača desetljeća?

Poslovna grupa Auto Hrvatska najveća je i najdugovječnija domaća kompanija iz sektora autoindustrije koja ove godine obilježava **70 godina postojanja**. Putem 12 trgovačkih društava obavlja trgovačku i servisnu djelatnost u gospodarskom i osobnom programu za nova i rabljena vozila s pripadajućim dijelovima, gumama i servisnom opremom. Uspješno poslujemo u **Hrvatskoj, Sloveniji, Bosni i Hercegovini te Sjevernoj Makedoniji** s ukupno 700 motiviranih zaposlenika.

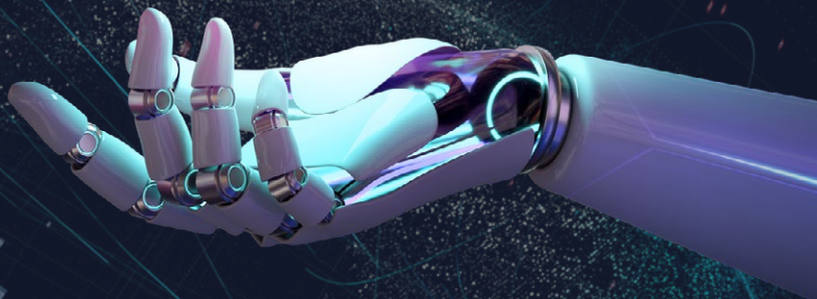
Auto Hrvatska pruža izazovno, dinamično i motivirajuće okruženje za rad u kojem se zaposlenici susreću s brojnim prilikama za napredovanje i usavršavanje u profesionalnom, ali i osobnom smislu. Svake godine **zapošljavamo velik broj studenata i pripravnika**. Kroz **razrađen sustav onboardinga** nove zaposlenike upoznajemo s organizacijom, kulturom i kolegama. Na svakom koraku radimo na tome kako bi se što bolje osjećali i uklopili u naše okruženje. Pažnju pridajemo i konstantnom usavršavanju naših zaposlenika. U sklopu naše **in-house akademije** organiziramo niz edukacija na kojima obrađujemo različite zanimljive teme iz područja *soft skillsa*, a jednaku pažnju posvećujemo i **stručnim edukacijama**.

Zaposlenici su snaga Auto Hrvatske i upravo zato možemo svoj poslovni uspjeh zahvaliti marljivosti i motivaciji svojih zaposlenika. Naši su zaposlenici vrlo privrženi i ponosni što rade u Auto Hrvatskoj. Osjećaj pripadnosti njegujemo kroz **organizaciju susreta zaposlenika, teambuildinge, druženja povodom blagdana, sportska natjecanja te dane pripravnika**, gdje se naši kolege i kolege upoznaju, družu te stječu vrijedna prijateljstva i poznanstva.

**Budite hrabri, prihvatite izazov i postanite dio pobjedničkih timova Poslovne grupe Auto Hrvatska!**



Prijavite se na: [posao@autohrvatska.hr](mailto:posao@autohrvatska.hr)



Već preko 30 godina, tim naših stručnjaka vizije u industriji pretvara u digitalnu stvarnost. Naši inženjeri implementacijom najmodernijih tehnologija na dnevnoj bazi rješavaju probleme u razvoju i proizvodnji.

Ako vas zanima 3D dizajn, konstruiranje, simulacije, upravljanje procesima, digitalizirana proizvodnja ili robotika, CAD/CAM je mjesto za vas.

Pozivamo sve kandidate koji žele steći iskustvo u perspektivnoj hi-tech tvrtki da nam se jave.





## Inovativna rješenja u pogonskoj tehnici i industrijskoj automatizaciji

HSTec je inovativna razvojno-proizvodna tvrtka s dugogodišnjim iskustvom na području **visokobrzinskih motor vretena, industrijske automatizacije i robotike.**

HSTec nudi široku paletu **specijalnih motor vretena, direktno pogonjenih jedinki, specijalnih obradnih i montažnih strojeva, te implementaciju robotskih ćelija za razne aplikacije.**

Fleksibilni tim **vrhunskih stručnjaka strojarke i elektrotehničke struke** kontinuirano pokreće razvoj novih proizvoda i nudi kreativna i sveobuhvatna rješenja na području industrijske automatizacije. Pored osnovnog poslovanja razvoja i proizvodnje inovativnih proizvoda, HSTec se razvio u regionalnog lidera za usluge servisiranja, popravaka i optimizacije motor vretena.

U HSTec-u se posebno ističe **usmjerenost na potrebe i zadovoljstvo kupaca, uvođenje novih tehnologija i ostvarivanja najviših standarda struke** u izvedbi i dokumentiranosti projekata, te širenje na nova tržišta i stvaranje novih proizvoda i usluga.

HSTec se 2022.g. pridružuje svjetski poznatoj **CHIRON Grupi**, te mijenja naziv u: **HSTec - Brand of the CHIRON Group.** CHIRON Grupa, sa sjedištem u Tuttlingenu, Njemačka, je specijalizirana za CNC-upravljanje, vertikalne obradne centre za obrade glodanjem i tokarenjem, te za prilagođena rješenja i automatizaciju, digitalne proizvode i usluge.

Dugoročna vizija tvrtke usmjerena je prema doprinosu novom **konceptu razvoja Industrija 4.0** na globalnoj razini, čija je težnja stvaranje pametnih proizvoda i tvornica, integracijom **ICT tehnologije i digitalizacijom različitih senzorskih sustava** kao put ka poboljšanju kvalitete i učinkovitosti proizvodnih procesa.

Ponosni smo dobitnici nagrada Zlatne kune za najuspješnije trgovačko društvo u zadarskoj županiji, Zlatnog i Platinastog ključa za najinovativnijeg izvoznika, te raznih priznanja Grada Zadra i Fakulteta strojarstva i brodogradnje.

HSTec je tvrtka koja je prepoznatljiva po kvaliteti, inovativnosti i visokokvalificiranim djelatnicima. Pratimo **svjetske trendove u industriji alatnih strojeva i automatizaciji**, konstantno primjenjujući nove tehnologije temeljene na opsežnim istraživanjima tržišta. Kako uvijek postoji prostor za napredak, **u stalnoj smo potrazi za talentima koji nam mogu pomoći u ostvarenju cilja kontinuiranog razvoja. Zauzvrat nudimo kontinuirano usavršavanje, mogućnost napredovanja u karijeri i suradnju s vrhunskim stručnjacima.**

Ukoliko ste zainteresirani za posao, svoj životopis možete poslati na: [info@hstec.hr](mailto:info@hstec.hr)



# WE'RE HIRING!

Join us and become part of the team creating the **world's first fully connected** (and coolest) **e-bikes** on the planet!

**EMBEDDED SOFTWARE**  
**MECHANICAL ENGINEERING**

**LET'S GROW  
TOGETHER!**

**CONTACT US @**



ana.previsic@greyp.com  
ariana.herceg@greyp.com  
barbara.bilokapic@greyp.com

# GREYP

# HŽ Infrastruktura d.o.o. je tvrtka od strateškog značaja koja **upravlja željezničkom infrastrukturom** u Republici Hrvatskoj.

**Organizacijski se temelji na** odredbama Zakona o željeznici, Zakona o sigurnosti i interoperabilnosti željezničkog sustava i Zakona o trgovačkim društvima kao i na Izjavi o osnivanju društva HŽ Infrastruktura d.o.o. Osnivač i jedini član Društva jest Republika Hrvatska.

**Tvrtka se bavi** organiziranjem i reguliranjem željezničkog prometa, osiguravanjem pristupa i korištenja željezničke infrastrukture svim željezničkim prijevoznicima koji ispunjavaju uvjete propisane Zakonom o željeznici, organizacijom javnog prijevoza i prijevoza za vlastite potrebe, održavanjem i osuvremenjivanjem željezničke infrastrukture, njezinom zaštitom te poslovima investiranja u gradnju željezničke infrastrukture.

**Ukupan broj zaposlenih** u HŽ Infrastrukturi d.o.o. na dan 24. listopada 2022. iznosio je 5.065.

**Natječaji za zapošljavanje** objavljuju se, prema potrebi, na mrežnim stranicama HŽ Infrastrukture d.o.o. (<https://www.hzinfra.hr/naslovna/o-nama/zaposljavanje/>), a sama prijava na natječaj mora biti u pisanom obliku, dostavljena osobno ili preporučenom poštom.

Putem istog URL-a zainteresirani za rad u tvrtki **moгу poslati otvorene molbe**.

Slanjem otvorene molbe **kandidati ulaze u bazu podataka** te ih se obavještava u slučaju objave natječaja čijim uvjetima udovoljavaju.

**Zapošljavaju se radnici s iskustvom kao i pripravnici**, koji mogu biti srednje, više i visoke stručne spreme. Najviše je naših radnika tehničke struke, a visokoobrazovani kandidati strojarске struke uvijek su dobrodošli.

**Svojim zaposlenicima HŽI nudi mogućnost:**

- usavršavanja i školovanja kao i individualnog razvoja timskog rada u dobroj radnoj okolini
- prilagodbe radnom mjestu i upoznavanja s tvrtkom za novoprimitljene radnike (kao i mentorstva za pripravnike)
- napredovanja u karijeri

Više od 30 godina tvrtka INETEC je sinonim za tehnološku i uslužnu izvrsnost u nuklearnoj industriji. Uspješnim djelovanjem u području nerazornih ispitivanja tvrtka je stekla međunarodna priznanja za razvoj naprednih tehnoloških rješenja za inspekcije vitalnih komponenti nuklearnih elektrana.

Pritom smo aktivni u stalnim programima istraživanja, razvoja, projektiranja, konstrukcije i izrade robotskih sustava, instrumenata, softvera i opreme za nerazorna ispitivanja. Osim u nuklearnoj industriji, prisutni smo i u drugim sektorima u kojima je nužna primjena nerazornih metoda.



INETEC zapošljava inženjere svih tehničkih područja s posebnim naglaskom na robotiku, konstrukciju, mehatroniku, elektrotehniku i software. Sve trenutno otvorene natječaje za radno mjesto u INETEC-u možete pogledati skeniranjem QR koda, a osim otvorenih natječaja, uvijek nas možete kontaktirati slanjem otvorenih molbi na e-mail adresu: [careers@inetec.hr](mailto:careers@inetec.hr).

Pridruži nam se



Metal Product je obiteljsko proizvodno poduzeće osnovano 1967. godine sa 230 zaposlenika. Primjenom modernih tehnologija u proizvodnim pogonima na 15.000 m<sup>2</sup> proizvodimo i razvijamo:

- Elektroopremu
- Kabelski spojni i ovesni pribor za niski, srednji i visoki napon
- Opremu za izolirane i neizolirane mreže
- Led rasvjetu za unutrašnje prostore i uličnu vanjsku rasvjetu
- Lijevanje obojenih metala tlačnim i kokilnim lijevom
- Strojnu obradu metala klasičnim i CNC strojevima
- Izradu metalnih konstrukcija

Centrala: +385 (01) 6379 555  
E-mail: [info@metal-product.hr](mailto:info@metal-product.hr)  
Đačka 70, Odra  
10020 Zagreb

**MP METAL PRODUCT®**





**OMCO**

**MORE  
THAN  
JUST  
MOULDS**



creating efficiency.

---

We are PIA. Close all over the world.



**Kompanija Vertiv** se bavi dizajnom, proizvodnjom i montažom data centara kao kompletnih infrastrukturnih rješenja, a posebna specijalnost su nam modularna rješenja.

Govoreći o samoj tehničkoj strani projekata, timovi angažirani na projektima su multidisciplinarni, a najčešći kadar koji tražimo su, uz elektrotehničare, inženjeri strojarstva.

Inženjeri strojarstva su na projektima podijeljeni na dvije discipline: jedni koji se bave metalnim konstrukcijama i drugi koji se bave klimatizacijom. Obje discipline su nam jednako važne, i tipično ćemo na svakom projektu imati zastupljene obje discipline.

Također radne aktivnosti mogu imati dva smjera – projektiranje (Design engineering team) i inženjerska podrška u tvornici i na krajnjoj lokaciji (Manufacturing and Deployment engineering team). Dok je „design engineering“ prije svega uredski posao uz povremena poslovna putovanja, „deployment engineering“ projekt prati od faze u našem montažnom pogonu u Rugvici do odlaska na teren u inozemstvo gdje je prvenstvena uloga koordinacija raznih instalatera (podizvođača) kako bi se projekt finalizirao uz vrhunsku razinu kvalitete. Često ih zovemo naši „problem solveri“ i oni otprilike četvrtinu ukupnog vremena godišnje provedu na terenu u inozemstvu.

Tehničku pozadinu inženjera strojarstva također imaju i Kontrolori kvalitete, koji rade u tvornici u

Rugvici i također na terenu u inozemstvu.

Njihov posao je fokusiran na osiguravanje pridržavanja izuzetno visokih standarda kvalitete metalnih konstrukcija / klimatizacije.

U širem kontekstu, strojari su kod nas angažirani i na različitim poslovima vezanima uz dobivanje projekata i tehničku prodaju. Tako imamo Pre-Sales inženjere koji rade na konceptualnim varijantama ponuda za potencijalne kupce, te je u njihovom radu malo veći naglasak na direktnoj komunikaciji s kupcima. Također, Application Engineers su inženjeri koji velik dio svog vremena provode na poslovnim putovanjima u komunikaciji s kupcima, zajedno sa tehničkom prodajom, gdje u detalje komuniciraju tehničko rješenje s klijentom.

\*Iako nemamo uvijek otvorene pozicije, volimo konstantno biti u kontaktu s kandidatima, tako da ćemo uvijek zaprimiti otvorene prijave koje onda možemo razmotriti kada nam se otvori odgovarajuća pozicija.

Naš program Vertiv Next Generation osmišljen je posebno za diplomante. Tijekom prve godine rada u Vertivu imat ćete mentora i priliku za pristup internim treninzima te radionicama osmišljenim za vaš osobni i profesionalni razvoj.

Prijaviti se može na ispod navedene email adrese:



- [nextgeneration@vertiv.com](mailto:nextgeneration@vertiv.com)
- [dijana.sirjan@vertiv.com](mailto:dijana.sirjan@vertiv.com)

## POSTANI DIO TIMA I UČINI NEMOGUĆE S NAMA!



850+  
zaposlenika



43 500 m<sup>2</sup>  
proizvodnog prostora



50 zemalja na našoj  
referentnoj listi



45+  
godina iskustva



250+  
inženjera

### TKO SMO MI?

Danas smo jedan od globalnih lidera u HVAC rješenjima i rješenjima za čiste prostore, poslujemo u više od 50 zemalja diljem svijeta.

Dizajniramo i proizvodimo visokokvalitetnu HVAC opremu i tehnologiju za čiste prostore te osiguravamo projekte po principu „ključ u ruke“ za neke od najnaprednijih industrija u svijetu – od farmaceutske i zdravstvene industrije do mikroelektronike i automobilske industrije.

### ATRAKTIVNA RADNA MJESTA

#### Kod nas možete biti:

- Razvojni inženjer
- Inženjer konstrukcija
- Inženjer elektro razrade
- Projektant arhitekture
- Projektant strojarških instalacija
- Projektant elektroinstalacija
- Specijalist tehničke razrade
- Voditelj projekata
- Prodajni inženjer
- Proizvodni tehnolog
- Inženjer upravljanja kvalitetom
- BIM/VDC menadžer

#### Kod nas možete:

- Raditi u modernim uredima i suvremenim alatima
  - ▶ Revit, Inventor, Eplan, Solidworks
- Sudjelovati u pomicanju granica kroz domaće i internacionalne projekte
- Razvijati karijeru u rijetko dostupnim područjima
- Usavršavati se kroz stručne edukacije u sklopu našeg Edukacijskog centra znanja
- Koristiti razne povlastice koje imamo za naše zaposlenike
- Činiti nemoguće s nama i svaki izazov pretvoriti u uspjeh



**Naši inženjeri strojarstva  
na radnom mjestu**



**Prijave za posao ili praksu na:**  
[hr@klimaoprema.com](mailto:hr@klimaoprema.com)

**Aktualna radna mjesta te otvorena molba nalaze se na:**  
<https://klimaoprema.talentlyft.com/#home>



# ASCO ENGINEERING & HUMAN RESOURCE MANAGEMENT

## O nama:

ASCO Engineering je pružatelj usluga za zapošljavanje tehničkih kadrova za tvrtke iz područja izgradnja postrojenja, strojarstva, automobilskog inženjerstvo, kao i za područja elektrotehnike/elektronike, te računalnih tehnologija.

Mi smo stručnjaci u područjima upravljanja ljudskim resursima, upravljanja kvalitetom i zaštite na radu.

Kao partnerska tvrtka unutar grupacije ASCO Group International, zastupljeni smo na lokacijama u Štajerskoj, Koruškoj i Beču.

## Naše usluge:

Mi smo Vaš kompetentan partner pri ulasku u profesionalni život ili kad želite promijeniti smjer u svojoj karijeri.

U našoj funkciji kao agencija za zapošljavanje imamo pristup mnogobrojnim branšama i tvrtkama, te nudimo široku paletu radnih mjesta.

ASCO Engineering – Vaš pouzdan partner i prva adresa za zapošljavanje u Austriji!



**AVL** u Hrvatskoj osnovan je 1996. godine sa sjedištem u Zagrebu kao član **AVL List GmbH**.

Kao strateški partner, prvenstveno smo orijentirani prema **razvoju softvera, elektrifikaciji, kreiranju i implementaciji softverskih rješenja za simulaciju, testiranje i optimizaciju** svih vrsta pogonskih sustava za osobna i gospodarska vozila. Značajan smo partner velikom broju proizvođača automobila diljem svijeta koji zbog strogih ekoloških standarda i smanjenja potrošnje goriva moraju kontinuirano poboljšavati svoje proizvode.

### **Naše stručnosti u Zagrebu:**

#### **Razvoj softvera**

Proizvodi za *desktop* i *web* simulacije, analitika podataka, distribuirano računarstvo i vizualizacija.

#### **Simulacijske tehnologije**

*Multibody Dynamics* i NVH, strukturna FEA analiza, simulacije sustava.

#### **Virtualno testiranje**

Virtualni testbedovi i metode kreiranja HiL (Hardware-in-the-Loop), MiL&SiL (Model-in-the-Loop & Software-in-the-Loop) testnih okruženja. Razvoj modela senzora/aktuatora te automatizacija testnih procedura za kontrolne jedinice pogonskog sklopa i *infotainment* sustava.

#### **Autonomna vožnja**

*Ontology engineering*, generiranje testnih slučajeva, planiranje rute.

#### **Energetska elektronika**

Dizajn energetskih pretvarača temeljenih na širokopojasnim tranzistorima (SiC, GaN), uređaji za cikliranje baterijskih ćelija, *dyno* inverterima i AFE-ovima.



## VOLITE LI AVIONE?

**Želite li biti dio nacionalne aviokompanije  
i međunarodnog zračnog prijevoza  
u novom investicijskom ciklusu?**

Croatia Airlines nacionalni je zračni prijevoznik i sudionik međunarodnoga zračnog prijevoza. To nas obavezuje na najviše standarde kvalitete u našoj djelatnosti.

Suvremenom flotom i profesionalnošću osoblja te stalnim poboljšanjem razine usluga, u zrakoplovu i na zemlji, našim putnicima želimo pružiti više od ugodna leta. Do 2026. godine zamijenit ćemo sve postojeće avione novom unificiranom *single type* flotom na mlazni pogon. Zrakoplovima nove tehnologije tipa Airbus A220 osigurat ćemo bolji odgovor na konkretne potrebe putnika i efikasniji poslovni model održivog poslovanja u budućnosti. Stoga osobitu pažnju polažemo na odabir i profesionalizam našeg osoblja i u skladu s tim popunjavamo radna mjesta.

Rad u Croatia Airlinesu pruža vam priliku profesionalnog razvoja u međunarodnom okružju. U kompaniji gradimo radnu kulturu koja promovira kooperativnost i timski rad, a spremnost za učenje i daljnji razvoj osobine su koje očekujemo od svakog našeg radnika. Visoko motivirani i zadovoljni zaposlenici ključni su faktor u ostvarivanju kvalitete, a motivacija i profesionalni interesi bitne su odrednice u odabiru i razvoju naših kadrova.

Ako ste zainteresirani za posao ili stručnu praksu u našoj kompaniji, možete nam poslati otvorenu ponudu s molbom i životopisom na našu e-mail adresu: [posao@croatiaairlines.hr](mailto:posao@croatiaairlines.hr) ili možete ispuniti kontakt obrazac na našoj web stranici.

Čekamo vas!



CENTAR ZA VOZILA HRVATSKE

Centar za vozila Hrvatske u svojim Stanicama za tehnički pregled vozila, stalno zapošljava osobe koje su završile najmanje preddiplomski sveučilišni studij ili stručni studij, u trajanju od tri godine strojarskog ili prometnog smjera (cestovnog) te stekli odgovarajući naziv u skladu s posebnim zakonom, položenim posebnim ispitom za nadzornika tehničke ispravnosti vozila kod organizacije za osposobljavanje osoba za zanimanje nadzornika, vozačkom dozvolom za upravljanje motornim vozilima najmanje B kategorije i dopuštenjem (licencijom) ministarstva nadležnog za unutarnje poslove.

Svi zainteresirani kandidati mogu svoje otvorene zamolbe i životopise poslati na mail adresu [posao@cvh.hr](mailto:posao@cvh.hr)

# Step in the right direction

## —How cool is that!

**Daikin Croatia** is part of Daikin Central Europe organization, with strong Japanese values, modern European business heritage and local talents with focus on our partners and customers.

Our Croatian office is **based in Zagreb, with more than 50 of us** adding value every day in co-creating a unique climate.

With us, you will find **opposites that attract:**

A global group for innovative heating, ventilation, refrigeration and air-conditioning systems, where you are on a first-name basis across all hierarchies. A stable employer, alongside of whom you can develop yourself dynamically. **With cultural diversity instead of simplicity.** Where you can not only have really good ideas but can also implement them.

Our business is growing rapidly, which is why we are a stable employer that is always looking for professionals and new talents, to whom **we offer new careers and practical training such as the Sales & Service Academy.** We will plan your career path, focusing on your technical engineering strengths but also your soft skills needed for a long-lasting career, with **focus in sales, service and management!**

Start your career by sending us your cool CV at: [jobs.hr@daikin.hr](mailto:jobs.hr@daikin.hr)

Više o Daikinu



Great  
Place  
To  
Work<sup>®</sup>

Certified  
Feb 2019 - Feb 2020  
HR

**DAIKIN**

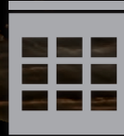
**DON'T  
SEND A MAN  
TO DO A  
MACHINE'S  
JOB**



**DOK-ING**



Robotics & autonomous systems



20.000 m<sup>2</sup> headquarters



International market leader with more than 80% market share



International awards in innovations and technologies

### **OUR R&D DEPARTMENT**



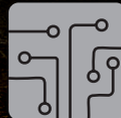
**36**  
Employees

**32**

Average age of employees



In-house R&D - Electronics & Software and Mechanics



Cutting-edge tools and technologies

We are looking for students with affinity towards electrical engineering, hydraulics, embedded development, construction, modeling, automation and robotics. Even though we may not have open positions all the time, we still love to receive open applications and stay in touch with students in case the opportunity arises.

**If you are interested in a job opportunity, or just want to find out more, send us an email at [hr@dok-ing.hr](mailto:hr@dok-ing.hr)**





“ELKA” je znak kvalitete, stručnosti i poslovne osposobljenosti najvećega proizvođača električnih kabela u ovom dijelu Europe. Naše uspješno poslovanje stvorilo je ugled i tradiciju tvrtke koja je osnovana u Zagrebu 1927. godine. Već više od 90 godina ustrajno stvaramo nove i kvalitetne proizvode, širimo tržište i pronalazimo nove partnere.

Trend zapošljavanja mladih, visokoobrazovanih zaposlenika je prisutan u Elki godinama, a to će se nastaviti i u budućnosti.

Novi zaposlenici postaju dio iskusnog tima koji već više od devedeset godina uspješno odgovara na izazove globalnog tržišta.

Ukoliko želite postati dio Elkinog tima, možete se prijaviti na: [elka-ljudskipotencijali@elka.hr](mailto:elka-ljudskipotencijali@elka.hr)



U HEP-u znamo gdje želimo biti 2030. Znaš li ti?

Mi smo HEP grupa, nacionalna energetska tvrtka s tradicijom duljom od jednog stoljeća i jedna od najvećih tvrtki u Hrvatskoj. Prisutni smo u svakom dijelu Hrvatske, a sve više i u regiji. Naše djelatnosti su struja, plin, toplinska energija i pružanje energetskih usluga. Suočeni s klimatskim promjenama i ubrzanim tehnološkim iskoracima, nastojimo predvidjeti kakva će biti budućnost energetskog sektora. Kako vidimo HEP u 2030.? Naša je vizija biti hrvatski energetski lider s rastućim udjelom na regionalnom tržištu proizvodnje, opskrbe i trgovine energijom, koji pruža sigurnu i kvalitetnu uslugu utemeljenu na načelima okolišno prihvatljive proizvodnje, energetske učinkovitosti i održivog poslovanja.

Našu vodeću ulogu u energetskej tranziciji države mogu iznijeti samo nove generacije obrazovanih i motiviranih stručnjaka, mladih ljudi kojima ćemo omogućiti stjecanje potrebnih znanja i vještina i primjenu u Hrvatskoj s ciljem njihova profesionalnog razvoja i na dobrobit svoje domovine. Ponosni smo na to što smo jedan od najvećih i najpoželjnijih poslodavaca u Hrvatskoj.

To je ukratko HEP. Za više informacija posjetite naše [internetske stranice](#), prolistajte [izvješće o održivosti](#) ili pogledajte stranicu [ljudskih potencijala](#).

Vidimo se (u HEP-u)!

## TRANSFORMIRAJ SVOJU KARIJERU I POSTANI DISTOVAC

MI SMO BRZORASTUĆA  
KOMPANIJA I REGIONALNI  
LIDER U PROIZVODNJI  
DISTRIBUTIVNIH, SREDNJIH  
ENERGETSKIH I SPECIJALNIH  
TRANSFORMATORA DO SNAGE  
160 MVA I NAPONA 170 KV.  
VIŠE OD 85% SVOJIH  
PROIZVODA IZVOZIMO NA  
TRŽIŠTA EU, BLISKOG ISTOKA I  
SJEVERNE AFRIKE.

SVOJ USPJEH DUGUJEMO TIMU  
OD PREKO 730 DISTOVACA, A  
PLANIRAMO RASTI I DALJE.  
DOKAZ DA SMO USPJEŠNO  
SPOJILI VIŠE DESETLJEĆA  
ISKUSTVA S NAJMODERNIJIM  
TEHNOLOGIJAMA SU I  
NAGRADE "ZLATNA KUNA" ZA  
NAJBOLJE VELIKO  
TRGOVAČKO DRUŠTVO U  
HRVATSKOJ I "ZLATNI KLJUČ"  
ZA NAJBOLJEG VELIKOG  
IZVOZNIKA U 2020. I 2021.  
GODINI.

### PRIDRUŽI NAM SE!

### ZAŠTO KONČAR D&ST?



#### MENTORSTVO

Ako se zaposliš kod nas,  
dodijelit ćemo ti mentora koji  
će ti pružati podršku tijekom  
cijelog razdoblja  
strukturiranog uvođenja u  
posao...a i kasnije :)



#### BROJNI BENEFITI

Osim konkurentne plaće,  
nudimo pogodnosti za  
zaposlenike u vidu  
dodatnog zdravstvenog  
osiguranja, mirovinske  
štednje, Multisport kartice,  
fleksibilnog radnog  
vremena, sufinanciranog  
toplog obroka, darova i  
potpora.



#### EDUKACIJE I RAZVOJ

Svojim zaposlenicima pružamo  
mogućnost kontinuiranog razvoja  
kroz seminare, tečajeve, studije,  
kongrese, pristup portalu za e-  
učenje i interne programe  
edukacija.

### PRILIKE



#### IZRADA DIPLOMSKOG RADA

Javi nam se ako imaš interes za  
izradu diplomskog ili drugog  
rada - naši stručnjaci će ti rado  
pomoći svojim bogatim znanjem  
i iskustvom, a možda kliknemo i  
na dulje staze :)



#### PRIPRAVNIŠTVO

Nakon diplome, stekni prvo  
radno iskustvo u struci kao  
pripravnik u D&ST-u. Tijekom  
godinu dana plaćenog  
pripravnništva nudimo  
strukturirano uvođenje u posao  
uz pomoć i podršku mentora.  
Ako smo zadovoljni s tobom i ti  
s nama, nudimo ti stalno posao  
u zanimanju za koje si se  
osposobljavao.



SKENIRAJ I  
PRIJAVI SE

## O NAMA

Poduzeće **KONČAR-GENERATORI I MOTORI d.o.o.** za proizvodnju važan je dio grupacije KONČAR, regionalnog proizvođača opreme za proizvodnju, prijenos i distribuciju električne energije kao i opreme dizajnirane za promet i industrijsku primjenu.

Vodeće djelatnosti su razvoj, inženjering i projektiranje, proizvodnja, revitalizacija i modernizacija te servisi generatora i motora.

Naši proizvodi prepoznati su u više od 50 zemalja diljem svijeta, a posebno su cijenjeni u Skandinavskim zemljama i zemljama regije.

### Ukoliko želite imati:

- stabilan, atraktivan i izazovan posao
- stručnu podršku u radu
- mogućnost kontinuiranog osposobljavanja i profesionalnog razvoja

**Pošaljite nam svoj životopis na**  
[ljudski.potencijali@koncar-gim.hr](mailto:ljudski.potencijali@koncar-gim.hr)

# BUDI DIO KONČAR - MES priče

## Tražimo nove članove!

**KONČAR - MES d.o.o.** dio je grupe KONČAR s dugogodišnjom tradicijom proizvodnje, razvoja i prodaje elektromotora i industrijskih ventilatora.

Vlastitom proizvodnjom, unapređenjem tehnologija, razvojem proizvoda te ulaganjem u stručna znanja i kompetencije naših zaposlenika uspješno se prilagođavamo zahtjevima kupaca i tržišnim promjenama što potvrđuje i činjenica da smo na samom vrhu proizvođača elektromotora i pogona u regiji. U našem poslovanju vodimo se politikom transparentnog i društveno odgovornog poslovanja te za naše zaposlenike osiguravamo niz benefita u cilju podizanja zadovoljstva, motivacije, stručnih znanja i kompetencija.

## KOGA TRAŽIMO?

U **KONČAR - MESu** postoji stalna potreba za osobama koji žele biti dio dinamičnog i razvojnog okruženja u kojem se potiče timski rad i suradnja na svim razinama. Pozornost posvećujemo profesionalnom razvoju naših zaposlenika u pogledu razvojnih i edukacijskih programa, osiguranjem napredovanja te podizanju razine motiviranosti i angažmana.

Svjesni smo naše društvene odgovornosti u obrazovanju čime osiguravamo učenje i stjecanje praktičnih znanja na poslovima u proizvodnim i tehnološkim procesima, kontroli kvalitete, konstrukciji, projektiranju i razvoju proizvoda. Ukoliko se vidite u proaktivnom okruženju i želite postati dio našeg tima pozivamo Vas da nam se javite i predstavite svoja znanja i sposobnosti.

## Poželjni uvjeti:

- Strojarski fakultet (proizvodni ili konstrukcijski smjer) / Elektrotehnički fakultet (elektrostrojarstvo ili el. teh. sustavi i tehnologija)
- Završena najmanje druga godina studija

## ŠTO NUDIMO?

Redovito pratimo nove trendove te uvodimo nove metodologije rada i tehnologije kojima bi osigurali poslovnu izvrsnost i tehnološki razvoj.

Važno nam je da su naši zaposlenici zadovoljni što osiguravamo putem niza finansijskih benefita i pogodnosti te uspostavom ravnoteže privatnog i poslovnog života. Osim navedenog i našim praktikantima omogućavamo pozitivno radno iskustvo, rad uz mentora i mogućnost zaposlenja.

## KAKO DOĆI DO NAS?

**Kontaktirati nas možete na e-mail:**

[kadrovi@koncar-mes.hr](mailto:kadrovi@koncar-mes.hr)

KONČAR – MES, Ljudski resursi,  
Fallerovo šetalište 22,  
HR-10110 Zagreb

Više o nama: [LinkedIn](#) / [Youtube](#)

[www.koncar-mes.hr](http://www.koncar-mes.hr)



# umdasch

THE STORE MAKERS



We  
*make*  
successful  
STORES.

Company Brochure



Contact

[croatia@umdasch.com](mailto:croatia@umdasch.com)

+385 1 6470 960

Company Video





Coca-Cola HBC Hrvatska članica je grupacije Coca-Cola HBC koja posluje u 29 država i opskrbljuje 715 milijuna potrošača na 3 kontinenta. Glavni smo i ovlašteni punioničar i distributer napitaka tvrtke The Coca-Cola Company koji u Hrvatskoj posluje od 1968.

Suradujemo i s drugim tvrtkama poput Monster Energy, Edrington, Brown-Forman i Campari te prodajemo njihove proizvode. Stvaramo vrijednosti za sve naše dionike podržavajući društveno-gospodarski razvoj zajednice u kojoj poslujemo.

Imamo jednu od najkvalitetnijih, najcjelovitijih i najraznovrsnijih ponuda među proizvođačima pića, a ona obuhvaća najprodavanije proizvode u kategorijama gaziranih bezalkoholnih pića, sokova, vode, sportskih, energijskih i biljnih napitaka, gotovih čajeva, kave, gaziranih napitaka za odrasle, grickalica te alkoholnih pića.

Vjerujemo da je izgradnja povoljnoga utjecaja na okoliš sastavnicom našega budućeg rasta. Naša je misija održivoga poslovanja za 2025. i pristup zaštiti okoliša, društvenoj odgovornosti i upravljanju (ESG) je poslovni imperativ i dio našega odlučivanja i postavljanja ciljeva. Coca-Cola HBC rangirana je kao najodrživija europska tvrtka u sektoru hrane i pića prema Dow-Jonesovu indeksu održivosti.

S naših 464 zaposlenika na području cijele Republike Hrvatske negujemo otvoreno i uključujuće radno okruženje. Dijelimo strast prema služenju našim kupcima i potrošačima te izgradnji pozitivnijega utjecaja na okoliš. U Zagrebu se nalazi naša punionica, dok u ostatku Hrvatske imamo 6 distributivnih centara.



# METUS

## Specijalizirani za vertikalni transport

METUS d.o.o. je hrvatsko-švedska kompanija i međunarodno priznat partner najpoznatijim tvrtkama na području vertikalnog prijevoza.

Na tržištu smo prisutni od 1992 godine. METUS je dio SDIPTech grupacije. Zapošljavamo preko 350 osoba. Naši moderni proizvodni pogoni smješteni su na dvije lokacije - Farkaševac / Samobor i Tomislavgrad - BiH.

Na siguran, kvalitetan i pouzdan način projektiramo, izvodimo i održavamo sve vrste dizala. Naš dugogodišnji rad i praćenje visokih standarda struke rezultirao je nizom reprezentativnih internacionalnih projekata, prilagođenih specifičnim zahtjevima klijenta, uz ostvarivanje svih estetskih i funkcionalnih zahtjeva.



IZRADA  
PROJEKATA  
DIZALA

VLASTITA  
PROIZVODNJA  
DIZALA

UGRADNJA  
DIZALA

SERVIS  
DIZALA



## Marly – B hrvatsko dizalo vlastite proizvodnje

hrvatska  
proizvodnja

CRO



datoteka  
DWG

METUS  
podrška



moderan  
proizvodni  
strojni  
park

dostupnost  
naših  
inženjera



prilagodba  
svakom  
projektu



**METUS d.o.o.**  
Položnica 5  
Sveta Nedelja  
T: +385 1 3874 647

[posao@metus.hr](mailto:posao@metus.hr)  
[info@metus.hr](mailto:info@metus.hr)  
[www.metus.hr](http://www.metus.hr)



Serijska proizvodnja odvija se na **Swiss type obradnim centrima**. Najnovija tehnologija omogućava istovremenu **obradu komada iz više smjerova s nekoliko alata**. Upravo zbog toga obradni centar je moguće prilagoditi proizvodnji **širokog spektra proizvoda**.



## CNC strojni park



Za izradu individualnih proizvoda koristimo **5-osne CNC glodalice** specijalizirane za **dentalnu industriju**. Prilagođene su da mogu koristiti standardizirani sirovac i materijale (Ti-6AL-4V-ELI, CoCr, ZrO<sub>2</sub>, PMMA, PEEK i PEKK).

**Programiranje i generiranje G-koda** provodimo u specijaliziranom CAM programskom paketu - **HyperDENT**.

## Aktivne tehnologije

U našem strojnom parku su i **tri SLM 3D printera** (SLM printeri za **CoCr** i **Ti-6AL-4V-ELI**). Implementirajući naknadnu strojnu obradu funkcionalnih i dosjednih segmenata protetskih nadogradnji u proces SLM printa, **proizvodimo proizvode s visokom preciznošću i uz smanjenje troškova proizvodnje**.



Unaprijeđen proizvodni postupak naknadne strojne obrade na CNC glodalicama u odnosu na konkurenciju, 30% brža proizvodnja u donosu na konvencionalne postupke SLM tehnologija osigurava konkurentnost na tržištu ISO 9001 i ISO 13485



**mSLA printeri** temelje se na tehnologiji **fotopolimerizacije tekućih polimera** i koriste se za izradu preciznih replika čeljusti za fazu kontrole i dovršavanja protetskih nadomjestaka te za izradu umjetnog mekog tkiva – gingive. Koriste se i za izradu privremenih protetskih nadomjestaka, kirurških vodilica za navođenje operacija i ugradnje implantata, prototipova proizvoda za serijsku proizvodnju i pomoćnih alata.

## Razvoj

Proizvodnja specijaliziranih proizvoda zahtijeva kvalitetan i stručan razvojni proces zbog čega su naši **timovi multidisciplinarni** te nam je glavna odlika **sinergija dentalnih tehničara i inženjera strojarstva**. Na taj način postižemo jasan i nesmetan transfer potrebnih podataka i informacija za **generiranje unaprijeđenih, novih rješenja i proizvoda**.



CAD alat koji se koristi u našem razvojn timeru i za tehnološku pripremu proizvodnje je **PTC Creo** dok se individualni proizvodi konstruiraju u **exoCAD-u** (specijalizirani dentalni CAD alat). Naš razvojni tim **reverzibilnim inženjerstvom** omogućava izradu nadogradnji **kompatibilnih s preko 300 različitih sistema implantata**. Također izrađujemo i digitalne baze dosjednih geometrija koje se koriste u najzastupljenijim dentalnim CAD alatima (**exoCAD i 3shape**).



## Kontrola kvalitete

Odjel kontrole kvalitete zadužen je za provjeru proizvoda iz serijske proizvodnje te individualne proizvodnje. Koristeći **konvencionalne taktilne mjernu uređaje te digitalnim mjernim mikroskopom, profilometrom i računalnom tomografijom**, proizvodi iz serijske proizvodnje podvrgavaju se **strogoj** proceduralnoj kontroli kako bi za svaki proizvod jamčili željenu razinu kvalitete.





Vodeća hrvatska i jedna od vodećih internacionalnih prehrambenih tvrtki sa svjetski poznatim brandovima i proizvodima, uz mnogo postojećih i budućih velikih projekata – upravo to je opis Podravke i njenog poslovanja.

Uz internacionalizaciju, u narednih pet godina snažno se okrećemo proizvodnoj i logističkoj modernizaciji, digitalizaciji, marketinškoj podršci našim istaknutim brandovima i akvizicijama. Ulažemo u nove tehnologije, razvijamo poljoprivrednu proizvodnju, idemo u smjeru zelene tranzicije i održivog razvoja, djelujemo kao društveno odgovorna kompanija.

Gradimo agilne timove, potičemo ljude na cjeloživotno učenje i aktivno upravljanje karijerom. Stoga, umreženost, internacionalnost, dinamičnost, vrhunski proizvodi i prepoznata kvaliteta sinonimi za Podravku.

**Privlače li te ove riječi i smatraš li ih važnima?**

Pozivamo te da pošalješ otvorenu prijavu putem korporativne stranice Podravke – Karijera – Otvorene prijave i postaneš naš zaposlenik.

# Budi našem loncu poklopac

Postani dio tima najveće prehrambene kompanije u jugoistočnoj Europi!



## ŠTO TI OSIGURAVAMO?

- Stjecanje dragocjenog znanja i radnog iskustva u najvećoj prehrambenoj kompaniji u jugoistočnoj Europi - izvrsne mentore i podršku kolega
- Rad na novim tehnologijama i modernim IT sustavima
- Doprinos projektima zelene tranzicije i održivog razvoja
- Uključenost u digitalnu transformaciju
- Iskustvo rada u multikulturalnom okruženju
- Razvoj kompetencija i vještina
- Rad na određeno vrijeme uz mogućnost stalnog zaposlenja
- Rad na određeno vrijeme redovnih studenata
- Ostalo: božićnica, uskrsnica, regres, uplata u 3. mirovinski stup, naknada za prijevoz, topli obrok, sistematski zdravstveni pregled

**Prijavi se na:**

<https://online.selekcija.hr/careers/podravka>

## ABOUT US

From Battery and Vehicle Systems to Torque Vectoring, e-AXLES, Advanced Driver-Assistance System, Infotainment, Connectivity, and UX/UI – welcome to Rimac Technology, a full technology solutions provider to global OEMs. Rimac Technology works with almost every car manufacturer in Europe, using its engineering expertise in developing Nevera from the ground up. Rimac Technology team can create the concept, engineer it, test it thoroughly with prototypes, begin pre-series production, and – finally – put a product into full serial production with all the quality, reliability, and performance requirements of a major manufacturer in place.

Rimac Technology is publicly known to have worked with many global OEMs including Porsche, Hyundai, Kia, CUPRA, Automobili Pininfarina, Koenigsegg, Aston Martin, while there are many projects that are still unknown to the public.

Rimac Technology today is a 1.000+people company based in Zagreb, Split, Osijek and Warwick (UK) and from 2023, the whole Rimac Group will be headquartered at a new 200,000 m<sup>2</sup> Rimac Campus on the outskirts of Zagreb in Croatia.

## WHERE ARE WE?



OSIJEK

ZAGREB

SVETA NEDELJA

JANKOMIR

SPLIT

+ WARWICK (UK)

## GET IN TOUCH WITH FULL CONFIDENCE

### KATJA KAURIĆ

Recruiting Partner  
[katje.kauric@rimac-technology.com](mailto:katje.kauric@rimac-technology.com)  
 +385 91 333 76 45

### SARA KINKELA

Recruiting Partner  
[sara.kinkela@rimac-technology.com](mailto:sara.kinkela@rimac-technology.com)  
 +385 91 333 78 79

### NIKOLINA KRESOJA

Recruiting Partner  
[nikolina.kresoja@rimac-technology.com](mailto:nikolina.kresoja@rimac-technology.com)  
 +385 91 333 68 68



Yazaki korporacija osnovana je 1929. godine kao prvi japanski proizvođač automobilskih sustava ožičenja, a danas zapošljava više od 300 000 ljudi u 46 zemalja diljem svijeta.

U sektoru automobilske industrije proizvodni asortiman uključuje sustave ožičenja, konektore, elektromehaničke komponente, senzore te displeje. Yazaki je započeo svoje inženjerske aktivnosti u Zagrebu 1999. godine kao podružnica.

Početni fokus na dizajnu i razvoju, izgradnji prototipa, testiranju i validaciji raznih automobilskih komponenti, uključujući konektore, terminale i sučelja za niskonaponsku primjenu, tijekom godina proširen je na visokonaponske komponente, automobilske podatkovne veze i napredno inženjerstvo, čije aktivnosti konstantno rastu.

#### **Poveži se s nama!**

Yazaki se želi povezati s najboljim kandidatima, s talentima visokog potencijala, koji su zainteresirani za:

- Sustave multimedijske komunikacije
- Visokonaponsku elektroniku i ožičenje
- Visokonaponske i niskonaponske sustave u vozilima
- Povezivanje podataka – RF i optičke komunikacije i elektromagnetska kompatibilnost (EMC)

Kao „Employer of choice“, Yazaki nudi izazovnu, globalnu, poslovnu priliku u performansama vođenom radnom okruženju koje prepoznaje i nagrađuje doprinos zaposlenika. U Yazakiju ćete dobiti priliku da se pridružite jednoj od vodećih kompanija u sustavima ožičenja te električnim i podatkovnim proizvodima i rješenjima na tržištu.

Povežite se s nama i povežite se s budućnosti! Sada je pravo vrijeme za sudjelovanje u neviđenim promjenama u automobilskoj industriji vođenima naprednom mobilnošću.

**Ako želite biti dio Yazaki tima, možete provjeriti trenutno otvorena radna mjesta ili poslati otvorenu zamolbu na sljedeću adresu:**

[Careers at YAZAKI](#)



# Što sve možeš raditi u Ericsson Nikoli Tesli?

5G

IoT

Cloud



Zanima te 5G, Embedded, SignalProcessing, Telecom Apps, Security, Frontend, Backend, DevOps... Mi imamo sve!



U jedinici Rješenja i usluge za kupce - gradimo, moderniziramo i održavamo mreže najvećih svjetskih telekom operatera, ali i drugih industrija. Digitaliziramo i unapređujemo njihove poslovne procese, te razvijamo inovativna aplikativna rješenja. Radimo na najnovijim tehnologijama – od 5G mreže, Cloud tehnologija i mikroservisnih aplikacija do DevOpsa. Ovdje tražimo sve od software developera do servisnih inženjera, arhitekata rješenja i konzultanata.

Digitalno društvo u Ericsson Nikoli Tesli razvija i konstantno unapređuje troškovno učinkovite i inovativna rješenja. Stotine tisuća listova papira iz katastra danas zamjenjuje otprilike isto toliko linija koda koji mi pišemo. Zahvaljujući našim rješenjima zdravstveni djelatnici danas koriste rješenja poput Portala zdravlje i e-Recepta, koji olakšavaju i ubrzavaju logistiku u zdravstvenim sustavima. Upravo smo mi razvili Centralni informacijski zdravstveni sustav republike Hrvatske (CEZIH), a radimo i drugi niz projekata za javnu upravu. Svoju priliku za rad ovdje mogu pronaći svi od frontend i Java developera do Solution arhitekata i sistemaša.

U našem R&D centru razvijamo embedded software za uređaje koji služe za prijenos mobilnog signala. Proizvode se u nekoliko desetaka tisuća primjeraka godišnje i svakodnevno ga koriste milijuni ljudi diljem svijeta. Radimo jako blizu hardveru, ponekad i na prototipima koji u sebi utjelovljuju tehnologiju koja je tek ugledala svjetlo dana. Gotovo svi uređaji temelje se na Embedded Linux platformi, po čemu smo jedinstveni u Hrvatskoj. SAMA ovaj odjel zapošljava više od 1500 developera.



Postani studENTI



INA Grupa ima vodeću ulogu u naftnom i plinskom poslovanju u Hrvatskoj. U skladu sa suvremenim trendovima u energetsom sektoru te velikim brojem različitih djelatnosti kojima se bavimo, izniman je raspon struka naših kolega, odlikuje nas različitost generacija, nacionalnosti, interesa i profila što nam osigurava inovativnost u sagledavanju poslovnih izazova i poslovni uspjeh.

U INA Grupi posebice prepoznajemo važnost ulaganja u mlade ljude te stvaranja karijernih i razvojnih prilika već tijekom studija. U suradnji s akademskom zajednicom provodimo stručnu praksu, organiziramo posjete našim postrojenjima, dajemo stručnu podršku u izradi diplomskih radova, organiziramo stručna predavanja, kao i mnoge druge aktivnosti kako bi studenti teorijska znanja upotpunili praktičnim znanjima, a svoje kompetencije jačali u pravom poslovnom okruženju i stekli svoje prve poslovne kontakte. Ponosni smo na naš pripravnički program Growww putem kojeg smo zaposlili preko 700 diplomanata i omogućili im jedinstveni početak karijere u struci. Upravo zato je INA Grupa idealna okolina za zapošljavanje i razvoj potencijala mladih ljudi.

Kao vodeći poslodavac na hrvatskom tržištu, rado podržavamo događanja poput dana karijera jer su usmjerena na mlade ljude i njihovu budućnost. Drago nam je zato i ove godine sudjelovati na Danu karijera FSB-a te upoznati studente s karijernim mogućnostima koje im pruža naša kompanija.



The background features a light gray technical drawing of a mechanical part, possibly a valve or a pump component, overlaid on a grid. Large, semi-transparent blue and green abstract shapes are positioned on the right and bottom-left sides of the page, respectively.

# **FSB** **103**

Sveučilište u Zagrebu  
Fakultet strojarstva i brodogradnje  
Ivana Lučića 5, Zagreb  
[www.fsb.unizg.hr](http://www.fsb.unizg.hr)  
[dani.fsb.hr](http://dani.fsb.hr)  
[facebook.com/fsb.unizg.hr](https://facebook.com/fsb.unizg.hr)