

- mala baza podataka o poduzećima koja bi se mogle pronaći kroz chatbot (Naziv, kontakt podaci, web stranica, što točno nude od proizvoda i usluga,...) – 15ak firmi

	Naziv	kontakt	web	Što nudi
1.	SKELIN MONT	info@skelin-mont.com	https://skelin-mont.com/	<p>Skelin Mont d.o.o. je hrvatska tvrtka sa sjedištem u Šibeniku koja se bavi proizvodnjom i ugradnjom PVC i ALU stolarije.</p> <p>Osim stolarije, Skelin Mont u svom vlastitom pogonu proizvodi i staklarske proizvode, što je osobit ponos.</p>
2.	ISKRA	sales.shipyard@iskra.eu	https://www.iskra.eu/en/	<p>ISKRA vodeće je brodoremontno brodogradilište na istočnoj obali Jadranskog mora, specijalizirano za popravak svih vrsta plovila do 80 m, te za novogradnju do 60 metara ukupne duljine. Brodogradilište nudi usluge popravka, remonta, prenamjene i nadzora novogradnje, kao i kompletno tehničko upravljanje.</p>
3.	ZAGREB MONTAŽA	info@zagreb-montaza.hr	https://www.zagreb-montaza.hr/	<p>Tvrtka koja izvodi najkompleksnije projekte u građevinarstvu i industriji (mostogradnja, industrijska postrojenja, cjevovodi, konstrukcije)</p>
4.	PRO AUTOMATIKA	info@pro-automatika.hr	https://www.pro-automatika.hr/	<p>Tvrtka u prodaji, ugradnji i servisu modernih i tehnološki naprednih rješenja za klimatizaciju, hlađenje i grijanje.</p>
5.	PLATFORMA 22	info@platforma22.hr	https://www.platforma22.hr/	<p>Konzultantske usluge i rad s poduzetnicima, javnim ustanovama</p>

				<p>kroz usluge Priprema koncepta projekta i pronalazak izvora financiranja</p> <p>Priprema dokumentacije za strateška ulaganja</p> <p>Priprema prijave za EU fondove</p> <p>Izrada studija izvedivosti s analizom troškova i koristi</p> <p>Provedba projekata financiranih iz EU</p> <p>Savjetovanje u provedbi</p> <p>Posebno prilagođena edukacija projektnih timova</p> <p>Tehnička pomoć u provedbi intervencijskih planova</p> <p>Tehnička pomoć u provedbi ITU mehanizama</p>
6.	MULTIVISION	info@multivision.com.hr	https://multivision.com.hr/	<p>Tvrtka koja pruža niz visoko kvalitetnih i inovativnih usluga kroz dvije ključne djelatnosti: digitalni marketing i posredovanje u prometu nekretninama.</p>
7.	CONTROLMATIK	controlmatik@controlmatik.hr	https://controlmatik.hr/	<p>poduzeće u obradi pitkih, otpadnih i bazenskih voda, na području udaljenom do 400 km od Šibenika</p>
8.	MIAB	miab@si-t-com.hr	https://www.miab.hr/hr/	<p>Poduzeće vrši stručnu, kvalitetnu i brzu montažu najzahtjevnije opreme u postrojenjima vodoopskrbe, odvodnje i pročišćavanja voda</p>
9.	STOLARIJA GOJANOVIĆ	info@gojanovic.com	https://www.gojanovic.com/	<p>Poduzeće se bavi izradom drvene, aluminijske I PVC stolarije.</p>
10.	ALUMINIUM EXPORT IMPORT	aluminium@aluminium.com.hr	https://aluminium.com.hr/	<p>Tvrtka proizvodi aluminijske folije za domaćinstvo i</p>

				ugostiteljstvo, prijanjajuće PE i PVC folije raznih duljina i širina. Također može se izraditi u dimenzijama prema potrebama klijenta
11.	SAPUNOTEKA	sapunoteka@gmail.com	https://sapunoteka.com/	Poduzeće se bavi proizvodnom kozmetike na biljnoj bazi
12.	METAL PRODUKT	info@metal-produkt.eu	https://metal-produkt.eu/	Proizvodni asortiman obuhvaća inox, čelične i aluminijske konstrukcije koje se mogu koristiti u nautici, građevini, ugostiteljstvu, domaćinstvu
13.	SIBENAL	sibenal@sibenal.hr	https://www.sibenal.hr/	Osnovne djelatnosti obrta su proizvodnja i montaža građevinske stolarije.
14.	BIO ULJA	bioulja1@gmail.com	https://www.bioulja.hr/	Tvrtka nudi kompletnu uslugu zbrinjavanja neopasnog otpada, odvozi i zbrinjava i biorazgradivi otpad, sve vrste ambalaže, plastičnu, metalnu, kartonsku, staklenu, a pruža i uslugu čišćenja mastolova.
15.	AZARA ADRIA	info@azara.hr	https://azara.hr/	Tvrtka Azara Adria iz Šibenika bavi se agencijom za posadu, odnosno regrutacijom i zapošljavanjem osoba za rad u pomorskoj, brodograđevnoj i offshore industriji diljem svijeta. Licencirana je od strane Ministarstva pomorstva, prometa i infrastrukture RH te nudi karijerne prilike u renomiranim međunarodnim tvrtkama.

- **Web stranice s kojih bi bilo dobro da se preuzimaju podaci, chatbot ih može automatski preuzimat periodično (bitne veće firme ili neki portali s bitnim informacijama)**

	Naziv	Web stranica
1.	HAMAG BICRO	https://hamagbicro.hr/
2.	HBOR	https://www.hbor.hr/
3.	APPRRR	https://www.apprrr.hr/
4.	ŠIBENSKO KNINSKA ŽUPANIJA	https://www.sibensko-kninska-zupanija.hr/
5.	GRAD ŠIBENIK	https://www.sibenik.hr/
6.	GRAD KNIN	https://knin.hr/
7.	DALMARE SC	https://dalmare.hr/
8.	ŠIEBNIKIN	https://www.sibenik.in/
9.	ŠIBENIK NEWS	https://www.mok.hr/
10.	ŠIBENSKI	https://sibenski.slobodnadalmacija.hr/sibenik
11.	EU FONDOVI	https://eufondovi.gov.hr/
12.	HZZ	https://www.hzz.hr/

- **materijali na temelju kojih se može davati inicijalni savjet o osnivanju poduzeća, možda i nešto specifično za industrije s kojima radite (dokumenti, online izvori)**

	VRSTA/TIP SUBJEKTA	ONLINE IZVOR
1.	OBRT	https://www.hok.hr/gospodarstvo-i-savjetovanje/postupak-i-troskovi-otvaranja-obrta
2.	DOO	https://www.hitro.hr/kako-otvoriti-d.o.o.-j.d.o.o./
3.	OPG	https://www.apprrr.hr/upisnik-poljoprivrednika/
4.	UDRUGA	https://propisi.hr/osnivanje-udruga-postupak-registracije-u-8-koraka/

- materijali s više informacija o uslugama koje nudite

USLUGE:

- ISPITIVANJE MEHANIČKIH SVOJSTAVA METALA I NEMETALA. Ispitivanje tvrdoće i mikrotvrdoće prema Vickersu, Statičko-vlačno ispitivanje, Ispitivanje savijanjem, Izrada uzoraka za mehanička ispitivanja
- ISPITIVANJE KOROZIJE METALA I LEGURA: Određivanje brzine korozije gravimetrijski, Određivanje brzine korozije elektrokemijskim ispitnim metodama, Izrada uzoraka za ispitivanje korozije
- METALOGRAFIJA, Analiza materijala svjetlosnim metalografskim mikroskopom, Izrada uzoraka za metalografsku analizu
- 3D KONSTRUKCIJA, SCAN, PRINT: 3D Konstrukcija proizvoda na software-u Siemens NX, 3D Skeniranje proizvoda, 3D Print proizvoda
- LABORATORIJSKE AKTIVNOSTI: Savjetovanje prije izvođenja, analiza, priprema uzoraka, izrada izvještaja ispitivanja

LABORATORIJ

Laboratorij je opremljen uređajima za ispitivanje mehaničkih svojstava materijala. Instalirani su i umjereni sljedeći uređaji: kidalica, uređaji za ispitivanje tvrdoće i mikrotvrdoće, metalografski mikroskop i uređaji za pripremu uzoraka.

Za elektrokemijska istraživanja koristi potencijostat/galvanostat, kao i ostali instrumenti, poput korozijske ćelije i laboratorijske kupelji. Navedeni instrumenti koristiti će se uglavnom za ispitivanje korozije metala, posebice aluminija. Također je nabavljena i oprema za nerazorna ispitivanja materijala, jedan rendgenski te jedan ultrazvučni uređaj.

OBRADNI CENTAR

Obradni centar pruža usluge obrade metalnih i plastičnih materijala poduzetnicima, koristeći sljedeće strojeve: - 5-osni obradni centar, CNC glodalica, CNC tokarilica i poluautomatska tračna pila. Obradni centar je smješten u Poduzetničkom inkubatoru Mandalina u Šibeniku.

KONSTRUKCIJSKI BIRO

- 3D konstrukcija novih proizvoda, povratno inženjerstvo – 3D Skeniranje
- 3D print novih proizvoda

Konstrukcijski biro je opremljen uređajima za 3D skeniranje i 3D print, te software-om za 3D konstrukciju Siemens NX

PROTOTIPNA RADIONICA

U prototipnoj radionici nalaze se sljedeći uređaji: tokarilica, glodalica, tračna pila, bušilica i brusilica, a opremljena je i potrebnim alatima.

CENTAR ZA RAZVOJ MARIKULTURE

Razvojno inovacijski centar AluTech je u srpnju 2023. završio realizaciju projekta Centar za razvoj marikulture u uvali Sv.Petra u Šibeniku. U prvoj fazi projekta izgrađen je objekt Otpremno-purifikacijskog centra, opremljen specijaliziranom opremom za čišćenje, sortiranje, pakiranje te pročišćavanje (purifikaciju) školjaka.

Iako je projekt formalno započeo sa realizacijom Odlukom Ministarstva poljoprivrede u prosincu 2020. godine, sama ideja datira još od 2012. godine kada su Šibensko kninska županija i Lučka uprava Šibensko kninske županije započeli sa prvim aktivnostima vezanim za projekt.

Svrha uspostavljanja Centra za razvoj marikulture jest na okolišno održiv način unaprijediti i poboljšati kvalitetu i količinu marikulturnih proizvoda, osnažiti znanje i profesionalnost uzgajivača školjaka i riba, razviti inovacijski potencijal i potaknuti daljnju preradu, te poboljšati plasman marikulturnih proizvoda posebice šibenske dagnje u Hrvatskoj i inozemstvu.

Otpremno -purifikacijskim upravlja Razvojno inovacijski centar AluTech kao županijska institucija specijalizirana za pružanje podrške poduzetnicima, posebno onima koji se bave proizvodnim djelatnostima.

URED ZA EU FONDOVE

Priprema i provedba razvojnih projekata financiranih iz EU i drugih fondova, informiranje poduzetnika o natječajima, savjetovanje u vezi ulaganja, pomoć u izradi projektnih prijava i ostalo.

- razmislite koja bi bila najčešća pitanja od strane posjetitelja stranice, što bi oni točno pitali chatbot, pa nam par primjera ili tema dostavite.

1. TEME

- EU FONDOVI
- KREDITNE LINIJE
- RURALNI RAZVOJ
- POTICAJI
- GRAD ŠIBENIK
- ŠIBENSKO KNINSKA ŽUPANIJA
- APPRRR
- MINISTARSTVA

- AKVAKULTURA / MARIKULTURA
- PURIFIKACIJSKI CENTAR
- SAVJETOVANJE PODUZETNIKA
- HZZ MJERE
- NATJEČAJI ZA BESPOVRATNA SREDSTVA
- POLJOPRIVREDA
- REGIONALNI RAZVOJ
- STRATEGIJA
- POSLOVNE ZONE
- ULAGANJA I INVESTICIJE
- INOVACIJE I PATENTI
- ISTRAŽIVANJE I ANALIZA TRŽIŠTA
- NATJECANJE UDRUGE DALMATINSKIH ULJARA
- SAJAM AGROTURIZMA U SKRADINU

2. PITANJA VEZANA ZA "ALUTECH"

- Gdje se nalazi ?
- Što je ALUTECH ?
- Koje usluge nudi ?
- Da li su usluge besplatne ?
- Da li nudi usluge savjetovanja ?
- Da li nudi usluge izrade poslovnih planova i projektnih prijedloga ?
- Koje usluge nudi obradni centar ?
- Tko je ravnatelj institucije ?
- Tko su zaposlenici ?
- Koje usluge nudi laboratorij ?
- Koje je radno vrijeme ?
- Da li organizira radionice i seminare ?
- Da li ima opciju zakupa prostora ?
- Da li ima izdvojeni pogon ?
- Koja je cijena pakiranja školjaka ?
- Koja je cijena depuracije ?
- Kontakt mail i mobitel ?
- Da li može biti partner na projektu ?
- Iskustvo u domeni EU natječaja – provedeni EU projekti ?
- Tko je osnivač i vlasnik ?
- Koji je pravni oblik ?
- Koji su aktivni natječajni ?
- Koliko ima zaposlenika ?