



**Участници във  
форум „Ден на кариерата”  
23 октомври 2024 г.**

**Фирми – участници с щандове:**

**1. Луфтханза Техник София**  
[www.lht-sofia.com](http://www.lht-sofia.com)

Луфтханза Техник Груп е световен лидер в основния ремонт и поддръжка на самолети, самолетни компоненти и двигатели. Подразделението на Луфтханза Техник в България отваря врати през 2008 г. в подкрепа на бързоразвиващия се авиационен сектор. Разположена на Летище София, „Луфтханза Техник София“ е най-голямата компания, предлагаща основен ремонт и поддръжка на Балканския полуостров, както и един от най-важните авиационни центрове за поддръжка в Европа.

**2. Оптикоелектрон Груп АД**  
[www.opticoel.com](http://www.opticoel.com)

Оптикоелектрон Груп АД е една от най-модерните компании, специализирани в оптомеханични, оптоелектронни и лазерни устройства и системи за отбрана и сигурност, медицина, приборостроене, машиностроене. Фирмата има над 50-годишна история и традиции и се счита за лидер в производството на оптични устройства в България, както и за лидер на международния пазар. Има затворен цикъл на производство, започвайки от научноизследователската и развойна дейност, преминавайки през производствения процес до маркетинга, промотирането и търговията с готови

продукти. Над 97% от общото производство отива за износ в страните от ЕС и Близкия изток. Основни отбранителни продукти в нашето портфолио са: противовъздушни и наземни артилерийски прицели за стрелба през деня и през нощта; дневни, нощни и термовизионни оптични мерници, SWIR обективи, лазерни далекомери, лазерни целеуказатели, оптични системи за бронирана техника, системи за видеонаблюдение и наблюдение.

### **3. Електроенергиен системен оператор ЕАД**

[www.eso.bg](http://www.eso.bg)

„Електроенергиен системен оператор“ ЕАД е независимият електропреносен оператор на Република България, ангажиран с управлението и стопанисването на електропреносната мрежа високо напрежение. Електропреносният оператор отговорно и професионално гарантира сигурното, надеждно и непрекъснато електроснабдяване на страната, управлява транзита на потоците на електрическа енергия през територията на България и паралелната работа с електроенергийните системи на държавите от синхронната зона на Континентална Европа. Дружеството управлява електропреносната система на страната и осигурява нейното балансирано и качествено функциониране 24 часа в денонощието, 7 дни в седмицата, 365 дни в годината.

Със своите над 15 700 км. електропроводни линии и 298 подстанции, осигурява преноса на електричеството от производителите до потребителите и гарантира връзката на нашата електроенергийна система с останалата част на Европа.

За експлоатацията и поддръжката на всички съоръжения се грижат близо 4000 високо квалифицирани служители в цялата страна.

### **4. БТЛ Индъстрийз ЕАД**

[www.btl.bg](http://www.btl.bg)

БТЛ Индъстрийз е световен лидер в разработването, производството, търговията и сервиза на електронна медицинска апаратура в 3 основни направления – физиотерапия, кардиология и естетична медицина. От 2002 г. производствената база на компанията за цял свят, както и международната дистрибуция са локализиращи в Пловдив. През 2014 г. компанията открива R&D център в София. Апаратите, произведени от БТЛ, са отличени с редица награди за иновативност, дизайн и принос в развитието на медицината в световен мащаб.

## **5. Волво Груп България ЕООД**

[www.volvo.com](http://www.volvo.com)

Волво Груп България ЕООД е част от Volvo Group, която е сред водещите доставчици на транспортни решения в света. Ние сме търговска организация със сервизна мрежа за марките камиони Volvo и Renault.

Имаме 5 сервизни точки на територията на страната: София, Пловдив, Бургас, Варна и Велико Търново. Сервизната ни мрежа обслужва и двете марки с фокус върху качеството и удовлетвореността на клиентите.

Всяка година Волво Груп България осъществява програми за практика на студенти от политехническите вузове. Ако желаете да допълните образованието си като научавате нови неща, ето няколко причини да изберете студентски стаж във Волво Груп България:

- модерна работна среда: съвременно оборудване и програми за обслужване и ремонт на товарните автомобили Волво и Рено;
- специализация: възможност да разучите и ремонтирате различни видове камиони от среден и голям тонаж на Волво и Рено;
- работа в екип: приятелски и сигурен климат, споделена страст към автомобилите и уважение към всеки;
- практическо обучение съгласно стандартите на Волво и Рено: ще се учите от най-добрите техници в тази индустрия
- разширено обучение: практическият стаж ще бъде допълван от курсове, провеждани в нашия център за техническо обучение. Ще се запознаете с последните иновации в автомобилостроенето, някои от които са уникални и приложени само в товарните автомобили на Волво и Рено.
- диалог: винаги ще насърчаваме отворения диалог между вас, работния екип и практическия ръководител;
- уважаван работодател: ще се присъедините към компания, която се стреми да бъде най-предпочитаният работодател в автомобилната индустрия;
- възможности за кариера: ще можете да разучите различни възможности за кариера и да кандидатствате за предпочитана позиция в мрежата от сервизи на Волво Груп в България или по света.

## **6. Вестас България ЕООД**

[www.vestas.com](http://www.vestas.com)

Вестас е глобален лидер в решенията за устойчива енергия, с 29 000+ служители, работещи по вятърни и хибридни проекти по целия свят. С над 177 GW мощности, инсталирани в 88 държави, нашите усилия са

предотвратили 1,9 милиарда тона емисии на CO<sub>2</sub>. С над 40 години опит и с вятърната енергия като наш основен фокус, ние водим пътя към изграждането на една устойчива планета и затвърждаваме продължаващото лидерство на Вестас във вятърната индустрия. Работейки за Вестас, вие сте част от глобалния лидер във високотехнологичния свят на устойчивата енергия и имате международни възможности в разрастваща се индустрия, ангажирана със запазването на нашата планета за бъдещите поколения.

## **7. Лакрима Млечна Индустрия ЕООД** [www.lacrima.bg](http://www.lacrima.bg)

Лакрима е водещ производител на висококачествени млечни продукти, съчетавайки традиционни рецепти с модерни технологии.

Стремим се да предложим на клиентите си продукти с отличен вкус и висока хранителна стойност, като използваме само най-добрите суровини.

За своите клиенти и партньори Лакрима предлага шест основни продуктови линии:

- бяло саламурено сирене;
- кашкавал;
- твърдо сирене /тип: пармезан и пекорино/;
- масло;
- крема сирене;
- лабне топки.

С грижа за околната среда и устойчивото развитие, ние поддържаме най-високи стандарти за качество и безопасност, което ни прави предпочитан избор на потребителите.

От 2020 г. компанията е собственост на Евро Инвестмънт Холдинг АД.

Оттогава и към настоящия момент настъпиха много положителни промени - обновяване, реставриране и цялостно преоборудване на завод Лакрима - климатизация, автоматизация, пакетиращи и производствени машини.

Лакрима разполага с производствени съоръжения на най-големите производители на машини в млечната промишленост - АЛПМА, Мултивак, Пентавак, Донидо, Симон и Узермак.

Нашата компания вярва, че успехът ни се гради върху усилията и отдадеността на нашите служители. Затова създаваме работна среда, която подкрепя тяхното професионално развитие и личностно израстване.

Инвестираме в обучения, които им помагат да усъвършенстват своите умения и да се адаптират към новите тенденции в индустрията. Стремим се да поддържаме открита и позитивна комуникация, като същевременно насърчаваме екипната работа и взаимното уважение. Ние ценим усилията на всеки член от екипа и се стараем да осигурим баланс между работата и личния живот, създавайки благоприятни условия за тяхното благополучие и мотивация.

## 8. АББ България ЕООД

<http://new.abb.com/bg/careers>

АББ има над 2 500 служители в България и оперира с централен офис в София и четири клона на компанията в страната. Две от производствените бази се намират в Раковски и произвеждат електрически компоненти ниско и средно напрежение. Други два завода се намират в Петрич - за продукти ниско напрежение, а в Пловдив има производство за измервателна апаратура. АББ предлага широка гама продукти ниско и средно напрежение, зарядни станции, UPS, контролери, честотни задвижвания, електродвигатели, роботи, продукти за автоматизация и управление на процеси. АББ България успешно взема участие в проекти за електрификация в различни пазарни сегменти като индустрия, сгради, електроразпределителна мрежа и инфраструктура, както и в специфични проекти, свързани с автоматизация на процеси и сградни функции. АББ е лидер в производството на АС и DC зарядни станции, с установен над 85% пазарен дял в България при бързите DC зарядни станции. АББ предлага нарастваща гама от продукти с възможност за цифрова комуникация, предпоставка за изграждане на интелигентни и свързани електрически мрежи. Дигиталната платформа АББ Ability™ обединява пълното портфолио от дигитални решения на АББ на едно място, затвърждавайки позицията на АББ като лидер в дигиталната трансформация. За 130 години ние сме измислили много начини да захраним света с електроенергия и да подобрим производителността. Много пъти видяхме, как съвременните технологии, големите предизвикателства и международният опит променят кариерата на опитните професионалисти с големи амбиции.

### Време ли е да преразгледате вашето бъдеще?

В АББ ние сме отдадени на нашите служители, така както сме отдадени на нашия бизнес. Нашите служители получават едно от най-високите нива на подкрепа, развитие и възможности в целия бизнес свят. Стремим се нашите служители да получават всичко необходимо, за да реализират потенциала си, разчитайки на комбинация от структурирано управление на талантите и възможност за обучения. Тъй като ние вярваме, че служителите се представят най-ефективно, когато техните интереси и умения отговарят на работата им, ние се опитваме да направим възможно това перфектно съответствие. Хиляди нови възможности се откриват всяка година и зависи само от нашите служители, да приемат тяхното следващо предизвикателство, тъй като те разбират най-добре, какво ги вълнува. Те са отговорни за проектирането на своята кариера, в същото време, ние им предлагаме многобройни процеси и инструменти, за да подкрепим тяхното развитие. Ние правим възможно личното развитие и израстване, предлагайки открит диалог, конструктивна обратна връзка, обмяна на знания и възможности за стъпка напред в тяхната кариера в различни насоки, като работа по различни проекти, смяна на

различни направления на нашия бизнес и различни функции или географско местоположение.

## **9. Арексим Инженеринг ЕАД**

[www.arexim.bg](http://www.arexim.bg)

„Арексим Инженеринг“ ЕАД е модерна, бързоразвиваща се компания в областта на преработката на полимери и производството на инструментална екипировка с производствена база в гр. Смолян.

Произвеждаме повече от 1200 вида продукти от технологична пластмаса за над 25 различни български и чуждестранни клиенти, преработваме годишно над 7000 тона инженерна пластмаса и посрещаме непрестанно нарастващите нужди на своите клиенти, чрез въвеждането на повече иновации, закупуване на нови машини, оптимизиране на производството и разширяване на техническата база.

Клиенти на „Арексим Инженеринг“ ЕАД са фирми като мултинационалните гиганти Schneider Electric, Bosch, Liebherr, Festo, Makita и Kostal.

### Производствената база

- о Инструментално производство за проектиране и изработване на инструментална екипировка за собствени нужди и по поръчка на клиенти. То е оборудвано с CNC фрезови и ерозионни машини, които осигуряват прецизно изпълнение на произведените инструменти;

- о Пластмасово производство за шприцване на пластмасови детайли, което е ключов процес от дейността на фирмата и произвежда технически изделия от пластмаса. Оборудвано е с около 100 шприц машини, които осигуряват коректно и навременно изпълнение на производствените поръчки. Част от тях притежават роботизирано оборудване;

- о Монтажно производство за асемблиране на пластмасови и метални компоненти с автоматичен, полуавтоматичен и ръчен монтаж;

- о Тампонен и топъл фолиен печат върху готови пластмасови изделия по поръчка на клиента;

- о Ултразвуково заваряване на пластмаси от различни материали;

- о Две измервателни лаборатории за контрол на качеството, оборудвани с две 3D координатни измервателни машини, два измервателни микроскопа, специфична измервателна апаратура и други прецизни измервателни уреди.

Цялостната производствена дейност в „Арексим Инженеринг“ ЕАД е подкрепяна от собствени Логистичен отдел, Проекти и Качество, благодарение на които фирмата заема ключово значение във веригата за доставки на лидери на международния пазар.

### Развойна дейност

Производството се подпомага от собствен отдел R&D, който в тясно сътрудничество с нашите клиенти допринася за обновяване и допълване на производствената програма.

### Сертифициране

Дружеството е сертифицирано по интегрираната система за управление на качеството и околната среда.

### Служители

Предпоставка за устойчиво развитие на „Арексим Инженеринг“ ЕАД са натрупаният богат опит през изминалите години, съвременната база и оборудване и най-вече квалифицираният и добре подготвен персонал.

Във фирмата ни работят над 800 човека – оператори, инженери и експертен състав с богати познания и способности в своята област, с различен опит, интереси и произход, но обединени от обща цел – постоянно усъвършенстване и развитие.

Създадени са благоприятни условия на труд, добра работна атмосфера и колегиалност. Равните възможности за подбор и развитие са основен мотивиращ фактор за участието на нашите служители в обученията и желание за повишаване на тяхната квалификация.

### Корпоративна социална отговорност

Част от интегрираната система за управление е и корпоративната социална отговорност. Дружеството демонстрира активно отношение към своите служители и техните семейства, околната среда и обществото. Чрез организиране на благотворителни акции ние доказваме и нашата ангажираност в обществени каузи.

### Околна среда

Основна цел на политиката на ръководството е, да се стреми към подобряване на качеството на предлаганите продукти, удовлетворяване изискванията и очакванията на клиентите ни, както и постигане на съответствие с местни, национални и международни изисквания по околна среда и опазване здравето и безопасността на персонала.

Арексим Инженеринг предоставя качествени услуги чрез практики, които гарантират безопасна и здравословна работна среда за нашите служители и които намаляват влиянието върху околната среда.

Арексим Инженеринг е сред компаниите подкрепили принципите на Глобалния договор на ООН, насочени към прилагането на отговорни бизнес практики в сферата на правата на човека, трудовите норми и опазването на околната среда.

Разположена в сърцето на Родопите, водена от мотивиран колектив от специалисти, пример за съхранение и развитие на най-добрите традиции в машиностроенето в контекста на динамично развиващия се и глобален пазар, Арексим Инженеринг се изправя пред предизвикателството да се утвърди като водеща европейска компания в своя бранш.

Амбициозната цел на Арексим Инженеринг е, да превърне град Смолян във все по-привлекателно място за живеене и работа, като привлича все повече млади хора в града, давайки им възможност за професионална реализация и развитие.



## 10. ПЛДА ЕООД / *Rambus Inc.*

[www.rambus.com](http://www.rambus.com)

Rambus Inc. е американска технологична компания, която проектира, разработва и лицензира технологии и архитектури за интерфейс на чип, които се използват в цифрови електронни продукти. Компанията, основана през 1990 г., е добре известна с изобретяването на RDRAM., със седалище в Сънивейл, Калифорния, САЩ. Има офиси в САЩ, Канада, Франция, Нидерландия, Финландия, България, Индия, Китай, Корея, Тайван. Продуктите на Rambus са:

*Chips:*

- Memory Interface Chips - DDR5 Chipset, DDR4 Chipset
- CXL – Memory Initiative

*Silicon IP:*

Interface IP – PCI Express, CXL, MIPI, HBM, GDDR, LPDDR, DDR, VESA Video Compression, Forward Error Correction and *Security IP*

PLDA е разработчик и лицензодател на Semiconductor Intellectual Property (SIP), специализиран във високоскоростни връзки, поддържащи мултигигабитови скорости (2.5G, 5G, 8G, 16G, 25G, 32G, 64G) и протоколи като PCI Express, CXL, и CCIX, PCI Express, SoC, PCI-X, PCI IP, AXI, АНВ, FPGA, ASIC, платки, System on Module (SoM), PCIe, Gen-Z и PCIe IP. PLDA се утвърди като лидер в тази област с над 3300 клиентски проекта и 6400 лиценза в 62 страни.

На 18 август 2021 г. Rambus обяви успешното приключване на придобиването на PLDA. С това придобиване Rambus ще продължи своето лидерство в решенията за свързване с критично значение, създавайки иновативни интерфейсни IP решения за своите клиенти, като същевременно ускорява пътната карта за PCIe и CXL решения.

Клиенти на Rambus са големи, утвърдени на пазара компании като: MARVELL, BROADCOM, SAMSUNG, INTEL, SYNOPSYS, MICROCHIP, TOSHIBA и много други.



## **11. Дунапак Родина АД** **[www.dunapack.bg](http://www.dunapack.bg)**

Dunapack Packaging Plovdiv е правопреемник на Завода за хартия и амбалаж „Родина“, който е създаден през 1962 г. До 90-те години на миналия век е най-голямото предприятие за велпапе и опаковки на Балканския полуостров. След период на приватизация и структурни промени, през 2002 г. Компанията става част от австрийския PRINZHORN HOLDING. В началото на 2003 г. започва възраждането, възстановяването и реструктурирането на Компанията, по най-съвременни стандарти за производство в Европа, отчитайки спецификите на българския пазар. Днес, Dunapack Packaging Plovdiv е утвърден и надежден бизнес партньор в България, осигуряващ висококачествени и ефективни решения за опаковане. Ние произвеждаме:

- 3-пластно, 5-пластно и микровелпапе;
- В, С, Е, ВС, ЕВ и ЕС вълни;
- бяло и кафяво покритие;
- възможност за различни типове комбинации от хартии, съобразени с изискванията на клиентите;
- SRB (Shelf Ready Box) опаковки;
- dual-box опаковки;
- опаковки с допълнителни вложки;
- плоскощанцови опаковки до 5-цветен високоразделителен флексопечат с възможност за нанасяне на лаково покритие;
- висококачествени малко габаритни опаковки за електрокомпоненти;
- кутии с максимално увеличени светли отвори.

Благодарение на интеграцията си в PRINZHORN HOLDING, ние предлагаме богат избор от комбинации и видове хартии при производство на велпапе. Това ни прави водещи в производството на индивидуални поръчки със специфични изисквания към състава и качествата на велпапето. Дунапак-Родина АД притежава 2 машини БИНИ за сезонно производство на щайги за плодове и зеленчуци, които предлагаме на селскостопанските производители с възможността за инсталиране до мястото на производство. Потребители на такива опаковки имат възможността да ползват машините през целия селскостопански сезон, което им дава предимство при пакетиране, транспортиране и извозване на готовата продукция. Компанията разполага с инсталация за прецизно смесване на мастила, което позволява печат на различни партии и поръчки с еднакъв цвят. След заявка изработваме и продаваме мастила по ПАНТОН или мостра на клиента.

### **Prinzhorn Group**

Основана през 1853 г., все още сме семейна компания с 9,800 служителя в 16 държави и лидер на Европейския пазар в областта на опаковането, хартията

и рециклирането.

С годишен оборот от 1.90 милиарда евро, нашата група се нарежда на трето място в Европа, като до 2030 г. планираме да удвоим мащабите си.

Искате ли да научите защо сме по-различни от останалите?

## 12. ТМ ИНОКС ЕООД

[www.tminox.com](http://www.tminox.com)

Ние сме „ТОМИКА-МЕТАЛ“ АД - българска компания с 30-годишен опит в производството на съоръжения от неръждаема стомана с марката ТМ INOX. Предлагаме инженеринг на оборудване, инсталации, комплексни решения от неръждаема стомана в областта на хранително-вкусовата и химическата промишленост. Всеки проект се разработва при поддържане на тесен контакт с клиента, за да се постигне възможно най-доброто съотношение между производителност, функционалност и цялостна инвестиция. В основата на нашия успех е екипът ни от 500 мотивирани служители, с които вече три десетилетия реализираме проекти в цял свят. Нашият екип се състои от високо квалифицирани професионалисти с богат опит, както и от ентузиазирани млади кадри, които се развиват при нас. Ние правим чудеса от неръждаема стомана!

### КАРИЕРНИ ВЪЗМОЖНОСТИ ЗА ИНЖЕНЕРИ:

- **Проектант:** основна дейност – проектиране, моделиране и симулиране на съоръжения, инсталации и топлообменни апарати чрез извършване на якостни, топлинни и динамични изчисления и симулации в съответствие с международните стандарти; позиция, подходяща за инженери, които са увлечени по 3D дизайн и FEA, търсят предизвикателства и обичат да решават комплексни задачи.
- **Конструктор:** основна дейност – изготвяне на скици и техническа документация, съдържаща съвкупност от детайли, възли и сглобени единици; позиция, подходяща за инженери, които имат пространствено виждане и обичат да създават сложни и уникални изделия.
- **Технолог:** основна дейност – създаване на технология на производствения процес, включваща осигуряване на оптимална заготовка, необходими операции и инструментална екипировка за изработката на дадено изделие; позиция, подходяща за инженери, които имат аналитично мислене и обичат да действат последователно и систематично.
- **Специалист - оферти:** основна дейност – изготвяне на търговска оферта за дадено съоръжение или проект по индивидуално клиентско запитване; позиция, подходяща за инженери, които имат търговски нюх и обичат ежедневно да комуникират с различни хора.

- Специалист - производствено планиране: основна дейност – изготвяне план за работа в производствените звена и проследяване на цялостния процес по изработката на дадено изделие; позиция, подходяща за инженери, които притежават организационни умения и обичат да следят от близо динамиката на производството.

Специалист по качество: основна дейност – инспектиране на материали, заготовки и цялостни съоръжения чрез различни контролни тестове и измервателни уреди; позиция, подходяща за инженери, които имат интереси в областта на заваряването, притежават силен усет към детайла и обичат всичко да бъде прецизно и точно.

### **13. Siemens**

[www.siemens.com](http://www.siemens.com)

Siemens присъства в страната ни вече над 140 години. Компанията развива бизнес в България в сферата на индустрията, енергетиката, транспорта, здравеопазването и интелигентната инфраструктура. В нея работят над 400 души, като екипът непрекъснато се разраства. Част от структурата ни са 2 хъба – инженерен във Варна и за обработка на клиентски поръчки в София, както и Европейския център за иновации в сградните технологии. Имаме офиси в София, Пловдив, Варна и Русе.

### **14. Айгер Инженеринг ООД**

[www.aiger.com](http://www.aiger.com)

Ние сме бутикова компания. Създаваме най-иновативните инженерингови решения във фармацевтичната, опаковъчната и тютюневата индустрия. За изминалите години имаме 18 световни патента, създадени в България от български инженери. Гордеем се още с наградите си за „Зелена компания“, „Най-иновативно производствено предприятие за 2015 година“ и номинацията в три поредни години за „Експортър на годината“. Бизнес моделът ни е инженеринг по поръчка на клиента с най-високата възможна добавена стойност. Работният процес включва измислянето на машините – инженеринга – метала (производството на резервни части) – сглобяване на машините – доставка – инсталация и обучение на клиентите – след гаранционен сервиз. Ние трансформираме парчета метал в машини и линии, струващи над 1 млн. евро. На помощ на инженеринговия ни отдел са нашия Експерт и Ходещ Тренер. Те са хората, които развиват нашата web базирана платформа за обучения – Aiger Professor.

Можем да се похвалим с една от най-богатите фирмени платформи за обучение. Тя е достъпна както от компютър, така и от мобилен телефон. Разполагаме с различни лекции и видео уроци, които развиват знанията ни.

## **15. Либхер Хаусгерете Марица ЕООД**

[www.liebherr.com](http://www.liebherr.com)

"ЛИБХЕР - ХАУСГЕРЕТЕ МАРИЦА" ЕООД е част от международния концерн "ЛИБХЕР". Фирмата принадлежи към направление за бяла техника, което е лидер в сектора. От създаването си през 2000 г., фирма "ЛИБХЕР - ХАУСГЕРЕТЕ МАРИЦА" ЕООД инвестира над 220 000 000 лв. в производствените си и логистични площи, в непрекъсната модернизация и разширение, в развитие и повишаване на квалификацията на персонала. Превъзходното качество и дизайн на нашите продукти се потвърждават непрекъснато от независими институции. До момента, фирмата е отличавана 3 пъти с наградата „Инвеститор на годината”, а в рамките на наградите Plus X Awards "ЛИБХЕР" постоянно се избира за "Специализирана търговска марка". В завода ни до Пловдив работят над 1900 сътрудници. Производството ни обхваща широка гама хладилници и фризери с качество на световно ниво, за които имаме пазари и клиенти.

## **16. Либхер Транспортейшън Системс Марица ЕООД**

[www.liebherr.com](http://www.liebherr.com)

„Либхер Транспортейшън Системс Марица“ е една от трите компании, представляващи международния концерн Либхер в България. Понастоящем дружеството е независимо и в него работят около 300 служители. Основният предмет на дейност е конструиране и серийно производство на отоплителни, вентилационни и климатични системи за релсов транспорт. Годишно се произвеждат по 2300 системи за едни от водещите компании в бранша. Нашите уреди се грижат за комфорта на пътниците например в Берлинското метро, Виенския S-Bahn, Парижкото метро, на Немската железница (Deutsche Bahn), в Южна Африка, Канада и на много други места по света. Освен това от 2018 г. българското дружество произвежда и доставя управляващите електрически табла за кулокранове в рамките на концерна, а именно на завода на Либхер в град Биберах (Германия). В стремежа си за непрестанно развитие и създаване на новости, Либхер Транспортейшън Системс Марица продължава да разширява своето продуктово портфолио като към него добави и нов, изключително иновативен продукт, разработен съвместно с фирма Krone, а именно охладителен агрегат за ремаркета на камиони ([www.celsineo.com](http://www.celsineo.com)).

През 2022 г. започва производството на нов продукт за завода на Либхер за авиационна техника в гр. Тулуза, Франция, а именно актуатор, който задвижва клапите, които управляват климатичната система на самолета.

## **17. Либхер-Конкрийт Технолоджи Марица**

[www.liebherr.com](http://www.liebherr.com)

Компанията "Либхер - Конкрийт Технолоджи Марица" ЕООД е регистрирана в началото на юли 2021 г., с предмет на дейност производство на бетоновози. В него успешно се произвеждат окомплектовани бетоносмесители и компоненти за бетоносмесители с изключително високо качество.

Производството в компанията е процесно ориентирано и оборудвано с модерни производствени машини, необходими, за да отговорят на изискванията за най-високо качество и стандарт. Наши клиенти са големите строителни компании и фирми за транспорт на бетон от много региони на Европа. Директно от фабриката в България с готови бетоновози се снабдяват и клиентите ни от Израел, Саудитска Арабия и Русия. „Либхер Конкрийт Технолоджи Марица“ вече се утвърждава като важна и съществена част от направлението “Бетонна техника” на концерна. Към момента, в компанията работят 120 човека и ще се осигурят сигурни работни места за много години напред.

Постоянно разширяваме продуктовото си портфолио, въвеждаме модулна структура и дигитализиране, така че да отговаряме на изискванията на пазара.

## **18. EVN България**

[www.evn.bg](http://www.evn.bg)

EVN България – Твоята енергия. Твоето бъдеще.

Ние от EVN България сме част от голямото семейство на австрийския концерн EVN. Отличаваме се с постоянния си стремеж към качество, модернизация и достигане на световно утвърдени стандарти както в енергетиката, така и в сферата на устойчивото развитие. Присъстваме на българския пазар от началото на 2005 г. На територията на България развиваме дейност в областите: разпределение и продажба на електрическа енергия, топлоснабдяване за град Пловдив, търговия с енергия и въглеродни емисии в страната и Югоизточна Европа, както и развитие на проекти в сферата на възобновяемите енергийни източници.

Гордеем се с:

- 2 300 ангажирани и мотивирани сътрудници;
- 2 млрд. лева инвестиции в енергийната инфраструктура на България;
- 1,5 млн. клиенти на електроенергия;
- 60 000 km електропреносна мрежа;
- 1 000 GWh спестена електроенергия от намален технологичен разход до 7%;
- 31 000 клиенти на топлоенергия;
- 180 km топлопреносна мрежа.

През 2022 г. бяхме отличени с трето място за HR Strategy of the Year на годишните награди Employer Branding Awards за проекта ни за корпоративна култура „EVN Презареждане“ и златно отличие за стратегия за привличане на таланти за програмата ни по дуално обучение в професионални училища в Югоизточна България на конкурса Career show Awards.

Убедени сме, че нашето бъдеще е в нашите собствени ръце, затова влагаме време и енергия в инициативи в полза на обществото и природата на територията на Югоизточна България.

Сфера на дейност:

На територията на България развиваме дейност в областите: разпределение и продажба на електрическа енергия, топлоснабдяване за град Пловдив, търговия с енергия и въглеродни емисии в страната и Югоизточна Европа, както и развитие на проекти в сферата на възобновяемите енергийни източници.

В работата си ние се стремим към постоянно развитие. Реализираме смели и вълнуващи идеи, намираме нови и нестандартни подходи, създаваме условия за по-добро бъдеще.

Всеки един специалист в EVN има своя важна роля в създаването на качествени услуги и щастливи клиенти. При нас своето място и успешна реализация откриват експерти от разнородни области като електро- и топлоинженери, електромонтьори и техници, финансисти, юристи, еколози, експерти по продажби и продуктов мениджмънт.

Независимо от позицията и работното ви място, в EVN ще откриете:

- възможност за професионална реализация в стабилна международна компания;
- разнообразни задачи и обучения за вашето професионално развитие;
- грижа за вашата безопасност с най-висок клас оборудване за работа;
- коректно и точно заплащане за повече сигурност за вас и семействата ви;
- гъвкаво работно време за спокойствие и презареждане;
- сплотени екипи, дух на сътрудничество и подкрепа;
- динамична работа, свързана с предизвикателствата на енергийния пазар.

Стажантска програма „Младежи с бъдеще“:

Ние от EVN България вярваме, че вдъхновението за успеха идва с работата, затова създадохме лятната стажантска програма „Младежи с бъдеще“ за всеки, който е нетърпелив да започне кариерата си още от университета.

В рамките на стажа всеки стажант получава:

- индивидуална програма за период от 3 месеца (юли – септември);
- личен ментор;
- постоянна обратна връзка;
- месечно възнаграждение.

Екип:

Страхотно е когато знаеш, че си попаднал на мястото си. Гордеем се със сплотени екипи, професионализъм и високо ниво на удовлетвореност.

Постигаме го с постоянна грижа за хората, тяхното здраве и благополучие.

Част от нашата култура е провеждането на различни корпоративни събития като фирмени празници, тимбилдинги, спартакиади, празник за децата на служителите на EVN и други инициативи, с които създаваме общи преживявания и спомени.

Офис удобства и придобивки:

- служебен компютър;
- служебен телефон.

Работно пространство:

- малък офис;
- home office/ работа от вкъщи.

Кандидатстване за работа:

Всички отворени позиции в EVN България можете да откриете на официалния ни сайт: [www.evn.bg](http://www.evn.bg), меню „Кариери“.

Възможно е в момента да нямаме актуални обяви или вие да не откривате подходяща възможност за вас, затова винаги сме отворени към инициативна кандидатура, в която можете да ни опишете вашите професионални интереси и желана сфера за развитие, а ние ще се свържем с вас при първа възможност.

Може да ни последвате и на:

- [www.linkedin.com/company/evn-bulgaria](http://www.linkedin.com/company/evn-bulgaria)
- [www.facebook.com/EVNBulgaria](http://www.facebook.com/EVNBulgaria)



## **19. ММ Механикс ООД** <http://mechanics-group.bg>

Нашата цел е, да предложим на индустриалните клиенти завършеното решение за производство на детайли, което пести време, управленски усилия, разходи за контроли, гарантира качество на продукцията и сигурност на доставките. Благодарение на мащабните инвестиции през последните години, Механикс Груп разполага с голяма и добре оборудвана леярна за леење на алуминий под високо налягане, както и с едно от най-добрите звена за механична обработка на детайли. Останалите производства също са обновени и подобрени, за да има Групата увеличен капацитет.

Особено внимание е отделено на производството на инструментална екипировка – пресформи, шприцформи и щанци – като основата на производството на даден детайл.

Механикс Груп се насочва все повече към изработка на възли и готови изделия за фирми от различни браншове – сервизно оборудване, автоматични системи, осветителни тела, мебели и други.

Механикс Груп Ви предлага най-доброто решение за производството на детайли, като Ви кани да се запознаете със съдържанието на сайта и да ни посетите на място с конкретно запитване.

## **20. ЛАТЕКОЕР България ЕООД** [www.latecoere.aero](http://www.latecoere.aero)

Латекоер България е част от френската компания Latécoère Group - топ доставчик на всички големи производители на самолети, която е с над 100 годишна история в авиацията. В Пловдив заводът стартира през 2017 година. В Латекоер България се произвеждат високотехнологични структурни компоненти за Airbus.

## **21. Ханон Системс Пловдив ЕООД** [www.hanonsystems.com](http://www.hanonsystems.com)

Основната част от дейността на Ханон Системс в завод Пловдив е производството на хидравлични, вакуумни, трансмисионни, електрически помпи и компоненти към тях. С придобиването от Ханон Системс завод Пловдив продължава по пътя на мащабно разширяване и непрекъснато подобрене. Ханон Пловдив се утвърждава като лидер в технологиите за контрол на хидравлични и вакуумни системи за лекотоварни и тежкотоварни автомобили, както и машинната обработка на компоненти за трансмисии.

## **22. Холдинг КЦМ 2000**

[www.kcm2000.bg](http://www.kcm2000.bg)

ХОЛДИНГ КЦМ 2000 е високотехнологична металургична компания със собствени мини, лидер в ефективното и екологосъобразно преработване на оловни и цинкови суровини.

### Метали за по-добро бъдеще

Повече от 60 години холдингът гарантира снабдяването на обществото с висококачествени цветни метали за световната индустрия – олово, цинк, сребро, злато и др. През 2021 г. продукцията на завода надмина 7 000 000 тона метали.

### Устойчивост и развитие

Холдингът развива бизнес в сферата на рудодобива; производството и търговията на концентрати, цветни метали и сплави; технологичен инженеринг; комплексен индустриален сервиз. За последните 20 години в ХОЛДИНГ КЦМ 2000 са направени инвестиции за модернизация и развитие за над 700 000 000 лв.

Стажът и работата в ХОЛДИНГ КЦМ 2000 предоставят възможност за развитие и придобиване на ценен практически опит в условията на най-добри световни производствени и управленски практики.

## **23. ЛИНКИН ООД**

[www.linkin.eu](http://www.linkin.eu)

Като доказан лидер в индустрията и един от водещите производители на PVC и алуминиеви профили в Европа, LINKIN присъства вече 30 години на световния пазар чрез търговската си марка за архитектурни системи Профилинк. Като водеща индустриална компания, ангажирана с устойчиво бъдеще, LINKIN интегрира иновации и екологични практики във всички аспекти на своята дейност.

LINKIN има над 600 служители в България и оперира с централен офис в гр. Пловдив, търговски бази на компанията в България и 3 завода в гр. Пловдив:

- завод за производство на ПВЦ профили;
- завод за екструзия на алуминиеви профили за индустриални и архитектурни приложения;
- завод за рециклиране на ПВЦ отпадъци, образувани при производството на прозорци и врати.

Освен изградените модернизираны производствени мощности в сърцето на град Пловдив, компанията разполага и със собствен соларен парк на покрива на една от производствените си бази. Изграждането на рециклиращи инсталации и соларни паркове е част от дългосрочната стратегия за

устойчиво развитие на фирмата. Тези инсталации демонстрират нашата посветеност не само към водещи пазарни практики, но и към подобряване на екологичните стандарти и енергийна ефективност, утвърждавайки LINKIN като символ на устойчивост и иновации в индустрията.

LINKIN непрекъснато инвестира в умни машини и технологии, които подпомагат дигитализацията и автоматизацията не само на производствените процеси, но и на инфраструктурата и останалите операции в компанията. Това стратегическо усилие гарантира ефективност и оптимизация на всички нива в организацията, като същевременно подобрява интеграцията на иновативни технологии във всеки аспект на нашата дейност. С използването на последно поколение производствени линии, известни като DG lines, LINKIN успешно внедрява водещи технологии от четвъртата индустриална революция, Industry 4.0, включително интелигентни машини и Интернет на услугите. Освен това, LINKIN е разработила собствена MES система (Manufacturing Execution System), която е плод на усилията на нашия DevOps екип. Тази система осигурява вграждане на качеството и ефективността директно в производствените процеси, като гарантира тяхното систематично и проактивно прилагане.

Нашата технологична инфраструктура включва също платформи като SAP и AWS, както и различни програмни езици и инструменти, които ни позволяват да автоматизираме нашите ежедневни операции и да анализираме данни бързо и ефективно. В този контекст, интегрирали сме иновационен подход, базиран на науката за данни, в самата същност на нашата организационна култура. Нашият екип от Data Science Engineers е разработил алгоритми, които обработват големи обеми данни, извличайки ключова информация и тенденции, които са недостъпни за анализ чрез стандартни методи. Тази иновативна стратегия ускорява значително събирането и анализа на данни, предоставяйки ни ценни бизнес прозрения и подпомагайки вземането на бързи и информирани решения в реално време.

В LINKIN сме изградили вътрешна фирмена култура, която поставя в центъра фокусът към клиента. Всяко наше решение и иновация са насочени към подобряване на нашите продукти и защита на околната среда, следвайки стремежа ни към по-добро бъдеще. Откривайки нови пътища към успех и устойчиво развитие, нашата мисия е да доставим най-доброто продуктово преживяване в мащаб, както за архитектурни, така и за индустриални решения.

## **24. TELUS Digital**

[www.telusdigital.com](http://www.telusdigital.com)

TELUS Digital е иноватор, който създава, изгражда и предоставя следващо поколение дигитални решения на редица световни брандове в областта на обслужването на клиенти. С екип от над 4,200 души в София и Пловдив, TELUS Digital е най-големият работодател в Customer Experience (CX) в България. Общо служителите на глобално ниво наброяват над 70,000. Компанията предлага възможност за дистанционна работа, гъвкаво работно време и проекти в сферата на бързо развиващите се технологии, видео игри, финансови услуги и финтех, туризъм и много други.

## **25. UNIQA Software-Service Bulgaria**

[www.uss.bg](http://www.uss.bg)

UNIQA Software-Service Bulgaria е част от UNIQA Insurance Group, която е водещата застрахователна група на своите основни пазари в Австрия и Централна и Източна Европа с приблизително 40 компании в 18 държави, 20 000 служители и повече от десет милиона клиенти.

UNIQA Software-Service Bulgaria предоставя широка гама от разработка на софтуер и ИТ консултантски услуги за UNIQA Insurance Group. Ние работим по nearshoring модел заедно с нашия основен партньор UNIQA IT Services. Нашата вътрешна организация и процеси са интегрирани с тези на UNIQA IT Services за рационализирано и ефективно сътрудничество.

С около 550 служители в различни европейски локации, UNIQA IT Services предоставя модерни ИТ системи за служители и клиенти на UNIQA.

Международен мениджърски екип ръководи нашата компания в стремежа ѝ да постигне ИТ съвършенство и успява да я запази конкурентна компания и чудесно място за работа.

Със солиден опит в голям набор от технологии, използвани във фирмената финансова среда, ние разработваме цялостни ИТ решения. Подкрепени от екип от бизнес анализатори и инженери за осигуряване на качеството, нашите експертни разработчици внедряват софтуер, персонализиран за нуждите на бизнес отделите.

Участието ни в жизнения цикъл на софтуерните решения, които създаваме, продължава и след като доставим завършените продукти. Ние внедряваме и поддържаме нашите решения в продукционна среда. Нашата визия е да предоставяме високофункционални и стабилни ИТ решения и софтуерни End2End услуги за UNIQA.

В UNIQA Software-Service Bulgaria разполагаме с опит както във финансови, така и в приложения за управление на бизнеса в застрахователната индустрия. Бизнес know how, което сме придобили в успешни, реални

корпоративни проекти, е едно от нашите предимства като надежден технологичен партньор при проектирането на цялостни решения, адаптирани към нуждите на всеки отделен клиент.

## **26. Сенсата Технолоджис България**

[www.sensata.com](http://www.sensata.com)

Сенсата Технолоджис е световен лидер в производството, развитието и продажбата на сензори и системи за контрол. С нашата широка гама от продукти целим да подобрим сигурността, ефективността и комфорта на потребителя. Продуктите на Сенсата могат да бъдат открити в сферата на автомобилната, самолетната, военната, тежко-товарната и телекомуникационната индустрии.

Средно в годината ние произвеждаме 20 000 различни продукти и доставяме над един милиард бройки под брендовете Sensor-Nite®, Sensata®, Klixon®, Airpax®, Dimenstions™ и Qinex™. С тези продукти помагаме да се посрещне растящата нужда от безопасност, енергийна ефективност и по-чиста околна среда. Разполагаме с операции и бизнес центрове в 13 държави на 4 континента.

В нашите офиси в София, Ботевград и Пловдив ние проектираме и произвеждаме електронни и електро-механични сензорни системи с висока добавена стойност, разпознати под името Sensor-Nite®.

## **27. SIBIZ**

[www.sibiz.net](http://www.sibiz.net)

SIBIZ е високотехнологична фирма, лидер в разработването на високопроизводителни интегрални схеми със свръхвисока степен на интеграция, приложно специализирани интегрални схеми (ASIC), програмируема логика (FPGA & CPLD), компютърни системи, едночипови системи (System-On-Chip) и вградени системи за високопроизводителни, мрежови, комуникационни, общопотребителски и други приложения.

С нашите доказани резултати и професионализъм, с високото качество на нашите услуги и продукти, SIBIZ успя да извоюва доверието и уважението на нашите партньори и клиенти от САЩ, Канада, Европа и Азия и да заеме достойно място в глобалната високотехнологична екосистема.

Някои постижения, които имат специално място в нашите сърца са разработването на първата в България генерация от интегрални схеми (28nm, 40nm и 65nm) със свръхвисока степен на интеграция, изцяло проектирани от нашата инженерингова организация в Пловдив, а също така и първият в България високопроизводителен, конвейрен, хардуерно многонишков

процесор, реализиран в 28nm, многоядрена, едночипова система. Ние се гордеем с постигнатото, но и същевременно търсим нови предизвикателства и върхове, които да покорим.

SIBIZ предлага на младите специалисти да бъдат част от вдъхновяваща култура на иновации, творчество и технологичен прогрес, да станат част от уникалния свят на високите технологии, където могат да се развиват, да постигнат своя апогей и мечти.

## **28. ЕНЕРИ**

<https://enery.energy/>

Енери е компания, основана от професионалисти с доказан опит във финансирането и поддръжката на централи за производство на възобновяема електроенергия. Главният ни офис се намира във Виена, Австрия и притежаваме общо 60 опериращи фотоволтаични, вятърни и хидро електроцентрали в Австрия, България, Естония, Румъния, Словакия, Словения и Чехия.

От 2020 г. насам инвестираме в Централна и Източна Европа, работейки усилено над разширяването на портфолиото ни чрез придобиване и строеж на нови обекти. Разполагаме с проекти в различна фаза на развитие в 11 държави от регион Централна и Източна Европа.

Екипът ни е изграден от професионалисти с разнообразен опит, придобит в международна среда. В Енери ще се запознаете със специалисти в сферата на: поддръжка и мониторинг; дизайн и изграждане на електроцентрали; мениджмънт на обекти за възобновяема електроенергия; здраве, безопасност на труда и опазване на околната среда; търговия и регулации на електроенергия; финанси; правни услуги; информационни технологии и др.

В Енери се стремим, да бъдем повече от компания за производство на възобновяема електроенергия и вярваме, че добрият работодател трябва да оказва положително въздействие върху околната среда и обществото. Затова, ежегодно инвестираме в различни социално-устойчиви проекти. От 2020 г. до 2023 г. сме подкрепили общо 31 социални и свързани с биоразнообразието проекти в страните, в които оперираме.

## **29. НЕОХИМ АД, гр. Димитровград**

[www.neochim.bg](http://www.neochim.bg)

“Неохим” АД е единствен производител в България на формалин, карбамид-формалдехидни смоли, натриев нитрат, амониев бикарбонат, райски газ, полиетиленов окис, стъклонапълнени термопласти и др. Продуктите на “Неохим” АД намират добър прием в България и на международните пазари.

Фирмата поддържа търговски взаимоотношения с партньори от Румъния, Унгария, Турция, Италия, Мароко и др.

От 40 до 60% от обема на приходите се формират от износ.

Пазарните предимства на “Неохим” АД са:

- използване на отлични производствени технологии и модерно оборудване;
- предлагане на висококачествена продукция;
- създадени стабилни позиции на международните пазари в Западна Европа, Балканския полуостров, Азия, Латинска Америка и САЩ;
- добре развита дистрибуторска мрежа и складови бази на българския пазар;
- добронамерени търговски взаимоотношения с бизнес партньорите си.

Компанията предоставя възможност за професионална реализация и израстване на специалисти в областите:

- автоматика и информационни технологии;
- машиностроене, електротехника и материалознание;
- автоматизация на производството;
- енергетика и промишлена електроника;
- информационна техника и компютърни системи.

## **30. Бродком България**

[www.broadcom.com](http://www.broadcom.com)

Broadcom е световен лидер в областта на полупроводниковия и инфраструктурния софтуер, изграден върху 50 години иновации, сътрудничество и инженерни постижения.

Обширното продуктово портфолио на Broadcom обслужва множество приложения в рамките на четири основни крайни пазара: кабелна инфраструктура, безжични комуникации, корпоративно и промишлено съхранение.

Broadcom е глобален технологичен лидер, който проектира, разработва и доставя широка гама от полупроводникови и инфраструктурни софтуерни решения.

Продуктовото портфолио на Broadcom обслужва критични пазари, включително центрове за данни, мрежи, софтуер, широколентова връзка, безжична връзка, съхранение и промишленост.

Нашите решения включват мрежи и съхранение на центрове за данни, корпоративен и мейнфрейм софтуер, фокусиран върху автоматизация, наблюдение и сигурност, компоненти за смартфони, телекомуникации и фабрична автоматизация.



Broadcom България стартира през декември 2017 г, основавайки се на дизайн центъра на ASIC Depot ООД – вече 15 години.

Двеста инженера в София, Пловдив и Варна, като бележим ръст с 60% през последните 4 години, а ние продължаваме да растем.

Много нисък процент текучество на персонал – 3-5% спрямо 10-15% в индустрията.

Истински пробив за ИТ индустрията в България!

Огромна възможност за бъдещето на образованието, университетите, индустрията, икономиката, хората.

Истински R&D център!

## **31. БиЕй Глас България ЕАД**

[www.baglass.com](http://www.baglass.com)

БИЕЙ ГЛАС БЪЛГАРИЯ ЕАД, част от международната индустриална група ВА GLASS, е водещ производител на стъклени опаковки в югоизточна Европа. Фирмата разполага със заводи в София и Пловдив.

Производственият процес се осъществява посредством високо-ефективни автоматизирани машини.

БИЕЙ ГЛАС БЪЛГАРИЯ предлага на пазара над 500 дизайна стъклени бутилки и буркани за храни и напитки. Продукцията ни достига до 40 страни по света, като съхранява и предоставя на потребителите напитките на световни лидери като АВ Inbev, Carlsberg, Coca Cola, Heineken, Molson & Coors, Pepsi и мн.др.

Грижата за хората ни, наред с технологичното развитие, устойчивото качество, опазването на околната среда, е приоритет в стратегията ни.

Внедряването на нови продукти в отговор на търсенето на клиентите, както и сръмежът към конкурентноспособност и лидерство на пазара, са неотменна част от целите ни.

Стремим се да инвестираме на първо място в хората си, заедно с въвеждането на новости в технологиите, подобряване на работната среда, обучение и повишаване на квалификацията на служителите.

Ето защо, сме готови да посрещнем квалифицирани, мотивирани и амбициозни хора, заинтересовани от нови предизвикателства, с желание да допринесат за просперитета на БИЕЙ ГЛАС БЪЛГАРИЯ ЕАД.

## **32. СКФ Берингс България ЕАД**

[www.skf.com](http://www.skf.com)

СКФ Берингс България ЕАД е създадена през 2002 г. и е част от SKF групата със седалище на управление гр. Гьотеборг, Швеция. SKF групата е на пазара повече от 100 години и е водещият глобален доставчик на продукти, инженерни знания, решения и услуги за своите клиенти.

СКФ Берингс България ЕАД произвежда сачмени лагери и компоненти за лагери, като доставя продукцията за пазарите в Европа, Америка и Африка, както и за основните автомобилни производители в световен мащаб.

Производството е разпределено в три завода съответно в гр. Сопот, гр. Калофер, с. Кърнаре.

## **33. АЛКАО ЕООД**

<https://alcao.eu>

Алкао ЕООД е създадена през 2012 г. Дружеството е 100% собственост на Altinmarka Group - шестият по големина производител на какао в света. Като част от световноизвестна компания, Алкао има за цел да расте и да развива своите продукти и услуги и да се превърне в лидер в бизнеса с какао и шоколад. Нашата цел е, не само да разширяваме линията си от продукти, но и да предоставяме възможно най-доброто качество, съчетано с висок експертен опит.

Компанията ни се намира в Първомай, на 40 км от Пловдив.

Местоположението осигурява отлична логистична позиция за нашите операции в ЕС и Близкия изток.

Алкао ЕООД произвежда какао маса, какао масло и различни видове какао на прах от висококачествени какао зърна, доставени директно от Гана и Кот д'Ивоар.

Всички наши служители са уникални личности и професионалисти, обединени от целта да предоставят най-добрия продукт на клиентите ни.

Гордеем се с екипа, който изграждаме с ентузиазъм и страст към своята работа.

### **34. Държавно предприятие “Национална компания Железопътна инфраструктура”** [www.rail-infra.bg](http://www.rail-infra.bg)

Основният предмет на дейност на Компанията е: осигуряване на равнопоставени условия при използване на инфраструктурата от лицензирани превозвачи; извършване на дейности по развитието, ремонта, поддържането и експлоатацията на железопътната инфраструктура; управление на влаковата работа в железопътната инфраструктура при спазване на изискванията за безопасност, надеждност и сигурност; осъществяване на инвестиционна политика при развитието и модернизацията, поддържането и ремонта на железопътната инфраструктура за реализация на европейските критерии и стандарти и др.

### **35. Биомашиностроене АД** <https://biomashin.com/>

Със своята 38-годишна история, днес Биомашиностроене е предпочитан партньор за доставка на процесно оборудване на най-големите инженерингови фирми в света, както и на най-взискателните крайни клиенти.

Биомашиностроене е водеща компания, специализирана в проектирането и производството на технологично оборудване за млекопреработвателната, хранително-вкусовата, фармацевтичната и козметичната индустрии. Основните продукти, които фирмата произвежда са съдове и топлообменници от неръждаема стомана.

Биомашиностроене изнася повече от 95% от продукцията си в множество страни по света. Като проектноориентирана компания, оборудването, което произвеждаме, е специално разработено за нуждите на нашите клиенти - уникално по отношение на размери, цел, продукт и дизайн.

Непрекъснато инвестираме в технологичната модернизация и операционната ефективност на компанията, чрез въвеждането на най-добрите практики и методологии. Комплексното и модерно технологично оборудване ни позволява да автоматизираме 90% от основните производствени процеси.

Биомашиностроене е пионер в България по отношение на машинния си парк и сме припознати от нашите клиенти и партньори като хъб на съвършенство за технологично оборудване в Европа.

## **36. Ви Ес Джи България ЕООД**

<https://vsbg.com/>

С обширен опит и страст към решаването на проблеми, ние сме лидери в разработването на персонализирани и възискателни софтуерни решения.

Ние специализираме в сферите на високо регулираните и сложни индустрии. Експерти сме в интеграцията с външни доставчици, като използваме най-новите технологии за създаването на иновативни и лесни за използване решения.

С повече от две десетилетия опит, ние не само разработваме софтуер, но и изграждаме трайни партньорства.

Платформите на нашите продукти са:

- Web Applications with .NET, React/Redux, Js/TypeScript;
- Web Applications with .NET, Angular 14, JS;
- Relational Database, SQL Server;
- JSON API;
- Restful API

## **37. Дзобеле България ЕООД**

[www.zobelev.com](http://www.zobelev.com)

Част от KDC/ONE, Zobelev е мултинационален, световен лидер в разработването и производството на продукти, ключов партньор на водещите FMCG компании за домашна и лична хигиена.

Днес, KDC/ONE наброява повече от 15 000 служители и има 25 производствени бази, 26 центъра за дизайн и разработване на нови продукти. Zobelev Bulgaria отваря вратите си в края на 2007 година в индустриална зона Раковски, област Пловдив. Към момента, при нас работят над 500 човека. Движеща сила на Компанията е етичният подход към бизнеса, където хората, работещи тук са считани за най-важният ресурс. Zobelev by KDC/ONE цели приобщаването на човешките си ресурси и привличане на млади таланти, като подкрепя развитието им и осигурява удовлетворение от работата им в приятна атмосфера, където се поощрява екипния дух.

Заводът в България е разположен на 12 000 кв. м. и се намира в Индустриалната зона на Раковски, близо до Пловдив.

### **38. Костал България Аутомотив ЕООД**

[www.kostal.com](http://www.kostal.com)

Костал България Аутомотив ЕООД е част от международната компания Костал Груп – основана в Германия през 1912 г., която разработва и произвежда високотехнологични електронни, електромеханични и механични продукти за автомобилната индустрия.

### **39. РАИС ООД**

[www.raisbg.com](http://www.raisbg.com)

Вземането на правилно решение за избора на професия е действие с изключителна важност. Следователно, то би трябвало да бъде добре обмислено. Кариерата на всеки човек не е просто етап от развитието му, а дълъг процес, по време на който се натрупват знания, умения и опит. Кариерното консултиране има за цел, да ориентира всеки студент, по отношение на собствените му качества и умения, навиците и способностите, които притежава.

Вече 30 години, РАИС ООД е водеща компания на Балканите и Европа за производство на металоурежещи машини с ЦПУ и автоматизация към тях. Клиентите получават от нас персонализирани решения и гаранция за качество. РАИС има представителства в Германия, Испания, Португалия, Швейцария, Сърбия, Мексико, Македония, Гърция, Турция, Франция, Италия и Румъния.

Машините ни намират приложение в секторите на хидравличната индустрия, машиностроенето, тежкото строителство, селскостопанските машини, медицинската индустрия и части за мотокари.

За да бъдеш щастлив – намери призванието и го следвай!

„Вярваме в качеството" е правилният Ви избор.

### **40. Делта Соурс ООД**

<https://deltasource.eu>

Фокусът на компанията е разработката на нестандартен и персонализиран софтуер за големи технологични компании. Използвайки богат набор от ИТ технологии и отлично обучен и сертифициран екип, тя успява да отговори на очакванията на своите клиенти. Използвайки agile методологиите, анализира и оценява нуждите на конкретния проект, което намалява риска за бизнеса.

Екипът има опит с напътстване както на малки, така и на големи компании в техните ИТ нужди. Решаващият момент, когато се вземат правилните избори е

още в самото начало, за да се осигури поддръжка на бизнес средата не само в начален етап, но и в дългосрочен план. Изградените системи удовлетворяват изцяло настоящите бизнес нужди на клиента, но също така са и достатъчно гъвкави, за да могат да бъдат разширени с нови по-добри екстри.

## **41. Вили Елбе Аутомотив България ЕООД** [www.willielbegroup.de](http://www.willielbegroup.de)

Вили Елбе Аутомотив България ЕООД, част от Willi Elbe Group, е германска компания, специализирана в разработването и производството на кормилни системи, задвижващи валове и прецизни компоненти за автомобилната индустрия. Групата се състои от 6 завода в 5 локации - Германия, България, Норвегия, Мексико и Китай. Вили Елбе Аутомотив България играе ключова роля в производството на висококачествени автомобилни части, обслужвайки големи производители на автомобили в световен мащаб. Компанията е известна със своя ангажимент към иновациите, качеството и устойчивостта, като се приспособява към строгите стандарти на автомобилния сектор.

## **42. Национална електрическа компания ЕАД** [www.nek.bg](http://www.nek.bg)

В „Национална електрическа компания“ ЕАД вярваме, че за да се постигне истински напредък в развитието на човешкия капитал в компанията е важно, да осъществим приемственост между поколенията и да съхраним знанието в организацията. Чрез проекта Кадрови резерв, стартиран в дружеството преди две години, ние работим за идентифициране на ключовите позиции и привличане на млади специалисти, които да добавят своя принос за развитието на енергетиката.

С участие в кариерни форуми на учебни заведения с техническа насоченост, ние се стремим към активна комуникация със студентите, като ги информираме за студентските стажове, летни академии и бизнес училища, които организираме. На предстоящото събитие „Дни на кариерата 2024 г.“ ще дадем на студентите от ТУ – филиал Пловдив повече детайли за тези инициативи, както и за възможностите на младите специалисти за развитие и реализация в структурата на НЕК ЕАД.

Ще предоставим информационни и рекламни материали и ще дадем възможност на всеки, който проявява интерес, да заяви участие за бъдещи стажантски инициативи на компанията.

## 43. Телевик България ЕАД

[www.televic.com](http://www.televic.com)

Телевик България е част от глобалната компания Televis, световен лидер в разработването на иновативни комуникационни системи и технологии. С повече от 75 години опит, Televis успешно съчетава традиции в създаването на висококачествени решения с постоянни иновации в различни индустрии.

Основни направления:

Телевик България предлага интегрирани комуникационни решения, разделени в три основни направления:

1. Televis Conference: Специализирани решения за конференции, семинари и официални срещи, включително конферентни системи, оборудване за симултанен превод и системи за гласуване.

Тези решения се използват от институции като Европейския парламент, като гарантират безупречна комуникация и управление на събития.

2. Televis Rail: Системи за комуникация и управление в железопътния транспорт, осигуряващи безопасност, удобство и ефективност. Продуктите включват решения за информация на пътниците, видеонаблюдение и управление на влаковете, като се използват от водещи железопътни компании по света.
3. Televis Healthcare: Системи за управление на комуникацията в здравеопазването, предназначени за болници и социални домове. Те включват системи за повикване на персонал и подобряване на грижите за пациентите, осигурявайки по-висока ефективност и безопасност.

Възможности и предимства:

Телевик България разполага с екип от висококвалифицирани специалисти, които работят в тясно сътрудничество с международните екипи на Televis. Със своя професионализъм и ангажираност към иновациите, Телевик България гарантира, че клиентите получават най-съвременните и надеждни комуникационни технологии на пазара.



## 44. ЕАЗ ООД

<https://eaz-bg.com>

ЕАЗ е създадена през 1967 г. в град Перушица - България, ние в ЕАЗ се придържаме твърдо към нашата философия да се фокусираме върху доставянето на качествени детайли според нуждите на нашите Клиенти. Основният ни приоритет е да изградим дълготрайни партньорства с нашите Клиенти.

Повече от 50 години, компанията се развива в разработването и производството на прецизни стругови детайли в широк спектър диаметри (ф4 мм до ф52 мм) със сложни геометрии, от дребно серийно до едро серийно производство от различни видове метали - автоматни стомани, легирани стомани, неръждаеми стомани, месинг, бронз и алуминий, обработвани на мултишпинделни стругове от швейцарски тип окомплектован с последно поколение ЦПУ от световният лидер FANUC.

Кариерни възможности:

Технолог - Конструктор: основна дейност – създаване, разработване и поддръжане на технологичната документация, включваща осигуряване на оптимална заготовка, необходими операции и инструментална екипировка за изработката на дадено изделие; позиция, подходяща за инженери, които имат аналитично мислене и обичат да действат последователно и систематично.

## 45. Sunterra

[www.sunterra.eu](http://www.sunterra.eu)

Производство на електроенергия от възобновяеми източници.

Sunterra е най-големият производител на соларна енергия в България.

Към момента, компанията притежава 4 соларни парка с обща производствена мощност от 530 MW.

Амбициите на SUNTERRA не спират дотук. В стратегическите планове на дружеството за бъдещи инвестиции се залага на развитие на съоръжения за съхранение на електроенергия, вятърна енергия, както и на производство на зелен водород.