www.advantageaustria.org

Австрийская экономическая миссия на Дальний Восток

# австрийские участники

| **КОМПАНИЯ | контакты** | | **сферы деятельности и деловые предложения** |
| --- | --- | --- |
|  | **Bandex Textil & Handels-GmbH**  Herrschaftswiesen 17  6842 / Koblach  **T** +43 5523 90 304  **W** <http://www.bandex.com>  **Представитель в России:**  **Татьяна ЧЕРНЫХ**  **М** +7 911 286 4980  **E** [t\_chernykh@hotmail.com](mailto:t_chernykh@hotmail.com) | **BANDEX – австрийский производитель шторной ленты.** Высокое качество продукции BANDEX - результат накопленного опыта, профессиональной компетентности сотрудников и использования новейших технологий.  Весь производственный цикл направлен на высококачественное выполнение процессов, начиная с отборки сырья, производства пряжи и основы, и заканчивая окончательной обработкой. В результате достигается качество конечного продукта, которое легко оценить при пошиве штор и их дальнейшем использовании. Контроль каждой стадии производства, от нитей до готовой продукции позволяет сохранять высокий стандарт качества продукции, а также обеспечивать скорость выполнения заказов.  В ассортименте BANDEX более 500 видов шторных лент, позволяющих создать решения, удовлетворяющие любым желаниям клиентов. Вся продукция предназначена для эффективной работы и идеального вида готовой шторы.  **Компания заинтересована** в поиске новых клиентов среди оптовых компаний по продажам декоративных тканей, салонов штор, швейных мастерских по пошиву штор, компаний, специализирующиеся на поставках декоративного текстиля для контрактных проектов. |
|  | **BERTSCH-LASKA Produktions- und Handels GmbH**  Baumgasse 68  1030 / Wien  **Hubert HACKL**  **T** +43 1 79574 460  **E** [hubert.hackl@bertsch.at](mailto:hubert.hackl@bertsch.at)  **W** <http://www.bertsch.at> | Bertsch Laska предлагает **индивидуальные эффективные технологические решения для пищевой промышленности**, включающие приектирование, поставку оборудования, монтаж, ввод в эксплуатацию, обучение персонала и техническую поддержку.  Программа поставок включает:  • Проектирование скотобоен и мясокомбинатов (убой, обвалка, гигиена);  • Оборудование для мясной, колбасной, птицеперерабатывающей и рыбной промышленности (оборудование для производства всех видов колбас, оборудование для термического отделения и упаковки, логистика и складская техника);  • Оборудование для молочной промышленности и переработки молока (приемка, хранение, постеризация, оборудование для производства сыра, кисломолочных продуктов, молочных десертов и мороженного).  **Компания заинтересована в контактах** с предприятиями пищевой промышленности (мясная, колбасная, птицеперерабатывающая промышленность, молочная промышленность и сыроварение), а также представителями государственных структур, отвечающих за принятие решений в области переработки сельскохозяйственной продукции и пищевой промышленности. |
|  | **Binder+Co AG**  Grazer Straße 19 - 25  8200 / Gleisdorf  **Наталья АНДРЕЕВА**  **T** +43 3112 800-0  **E** [natalia.andreeva@binder-co.at](mailto:natalia.andreeva@binder-co.at)  **W** <http://www.binder-co.com> | Binder+Co – международная компания, специалист по производству **машин и комплексных установок для дробления, просеивания, обработки мокрым способом и термической обработки, сортировки, а также упаковки и пакетирования всех видов сыпучих материалов**. Благодаря своей инновационной продукции Binder+Co вносит существенный вклад в эффективное использование ограниченных ресурсов.  Предприятие из города Гляйсдорф в Штирии является лидером мирового рынка в сегменте вторичной переработки стекла и просеивающей техники для труднопросеиваемых материалов. Машины используются для обработки первичного и вторичного сырья. Компания **специализируется на поставках отдельных машин и установок для переработки такого сырья, как уголь, руда, соль и промышленные минералы, а также для переработки отходов** с целью эффективного использования ресурсов и создания убедительных конкурентных преимуществ для клиентов.  **Компания заинтересована** в деловых контактах с:  • предприятиями угольной и горнорудной промышленности (грохоты, аппараты автоматической сенсорной сортировки с различными наборами сенсоров, в т.ч. XRT),  • предприятиями по добыче алмазов (грохоты, аппараты сенсорной сортировки)  • производителями песка и щебня (грохоты, оборудование для мокрой обработки и обезвоживания)  • Стекольными заводами (сенсорная сортировка стеклобоя по цветам, отсортировка керамических включений, камней и т.д.)  • Предприятия, которым необходимо сортировать отходы пластика (аппараты сенсорной сортировки по видам пластика, отсортировку картона). |
|  | **Burkert Austria GmbH**  Diefenbachgasse 1-3  1150 / Wien  **Peter BRANTL**  **T** +43 1 894 13 33 35  **E** [peter.brantl@burkert.com](mailto:peter.brantl@burkert.com)  **W** <http://www.buerkert.at>  **Официальный дистрибьютор**  **«ЭФ-СИ-ЭС Автоматика»**  **Андрей ЛЕВОЧКИН**  **Т** +7 812 740 4980  **E** [fcs@burkertrus.com](mailto:fcs@burkertrus.com) | Bürkert - крупнейший производитель **электромагнитных**, **пневматических, пропорциональных и пр. клапанов, датчиков потока, давления, температуры, уровня, рН и др., а также комплексных систем регулирования и управления такими потоками жидкости** и газа, как вода, газ, масло, паста, тяжелые жидкости.  Продукция Bürkert применяется в различных технологических процессах, связанных с контролем, управлением и регулированием таких потоков, как вода, газ, масло, паста, тяжелые и агрессивные жидкости, а также процессах водоподготовки и др.  **Фирма заинтересована в контактах c:**  • крупными химическими, нефтехимическими заводами, производителями пластмасс;  • металлургическими и машиностроительными предприятиями;  • предприятиями пищевой промышленности (молочными заводами, мясоперерабатывающими комбинатами, хлебопекарнями и кондитерскими комбинатами, производителями соусов, рыбными заводами, производителями напитков, пивоварнями и т.д.);  • водоподготовительными предприятиями, теплоэлектростанциями, предприятиями индустрии полупроводников;  • инжиниринговыми компаниями, занимающимися разработкой и производством технологического оборудования для предприятий перечисленных отраслей. |
|  | **Condor Spedition-Transport-Ges.m.b.H & Co. KG**  Seitenhafenstraße 15/102  1020 / Wien  **Thomas NEUER**  **T** +43 1 813 2939  **E** [t.neuer@condor.co.at](mailto:t.neuer@condor.co.at)  **W** [http://www.condor.co.at](http://www.condor.co.at/) | Международная транспортно-экспедиторская компания CONDOR существует с 1976 года и предлагает **комплекс экспедиционных и транспортных услуг по перевозке грузов** из Западной в Восточную Европу, Россию и страны СНГ. В России компанию уже 10 лет представляют филиалы в Москве и Казани. Все сотрудники компании говорят на английском, немецком, и французском языках.  Компания предлагает осуществить **поставки любой сложности: от частичной до полной загрузки, временный ввоз товаров на выставки, гарантийное обслуживание** (например, ввоз рабочего инструмента), ввоз образцов и безвозмездных товаров. Компания оказывает полный спектр услуг от технических закупок за рубежом и транспортировки до сертификации товаров, таможенного оформления, хранения на складе. После таможенного оформления возможна доставка товара абсолютно в любой регион, населенный пункт России.  **Компания предлагает российским и зарубежным компаниям** грузовые перевозки с частичной загрузкой; перевозки поштучного товара; авиаперевозки; экспортное таможенное оформление в Евросоюзе, составление и оформление документации, таможенное оформление и сертификацию в России; DP грузоперевозки; перевозку запасных частей, образцов и гарантийные поставки; экспресс-поставки. |
|  | **Doppelmayr Transport Technology GmbH**  Konrad-Doppelmayr-Straße 1  6922 / Wolfurt  **Holger KROHMER**  **T** +43 5574 604 1207  **E** [holger.krohmer@doppelmayr.com](mailto:holger.krohmer@doppelmayr.com)  **W** <http://www.doppelmayr-mts.com> | Doppelmayr Transport Technology GmbH разрабатывает, планирует и устанавливает **системы транспортировки материалов** для самых различных отраслей промышленности.  Компания решает проблемы в области транспортировки сыпучих и штучных грузов, благодаря широкому ассортименту современных технологий - от **надежных грузовых подвесных канатных дорог до инновационных систем перевозки грузов** – RopeCon: подвешенный на канатах конвейер. Транспортные системы Doppelmayr легко преодолевают большие перепады высот, пропасти, дороги, реки и непременно доставят Ваш груз из пункта А в пункт Б. Надёжно и кратчайшим путем.  **Компания заинтересована в деловых контактах** с предприятиями, специализирующимися на добыче полезных ископаемых, производителями строительных материалов, а также проектными институтами в горнодобывающей и строительной отраслях. |
|  | **Engel Austria GmbH**  **Olaf Kassek**  **T** +43 5 06200  **E** [olaf.kassek@engel.at](mailto:olaf.kassek@engel.at)  **W** <http://www.engelglobal.com>  **Представительство в Москве**  **ООО «ЭНГЕЛЬ»**  **Т** +7 495 269 39 20  **E** natalia.donodina@engel.at | ENGEL – крупнейший мировой производитель **оборудования для переработки пластмасс методом литья под давлением**. Фирма предлагает широкий спектр оборудования «из одних рук»: термопластавтоматы для литья изделий из пластмасс, машины для переработки резины и силикона, роботы и средства автоматизации, а также разрабатывает специальные технологические решения для производства автокомпонентов, упаковки, медицинских, технических и прочих изделий.  С момента своего основания в 1945 году фирма ENGEL является 100% семейным предприятием. Это делает компанию стабильным, надежным и устойчивым в финансовом отношении партнером.  **Компания заинтересована в установлении деловых** **контактов** с производителями пластиковой упаковки, автокомпонентов из пластмасс, пластмассовых изделий для строительной индустрии, пластмассовых изделий приборостроения. |
|  | **EREMA Engineering Recycling Maschinen und Anlagen GmbH**  Unterfeldstraße 3  4052 Ansfelden/Linz  **Kalojan ILIEV**  **T** +43 732 3190 245  **E** [k.iliev@erema.at](mailto:k.iliev@erema.at)  **Представительство в России:**  **T** +7 495 984 8839 | EREMA Engineering Recycling Maschinen und Anlagen c 1983 года специализируется на **разработке и создании технологий для индустрии переработки пластмасс**. Компания разрабатывает, производит и продает:  • системы вторичной переработки пластмасс для стандартных областей применения и для переработки отходов производства;  • системы вторичной переработки пластмасс для сильно отпечатанных / загрязненных бытовых отходов;  • сертифицированные в соответствии с FDA установки для вторичной переработки ПЭТФ-бутылок VACUREMA®, поданные через клиентов EFSA-заявки (например, для переработки «бутылка в бутылку»);  • инлайн применения для ПЭТФ (производства прэформ, листов, стреп-лент и волокон напрямую из бутылочных хлопьев);  • полностью автоматизированные, самоочищающиеся фильтры расплава;  • COREMA® - система для производства высоконаполненных компаундов из вторичных пластмасс с учетом индивидуальных требований;  • грануляционные установки.  **Компания заинтересована в контактах** с предприятиями, специализирующимися на переработке пластмассы. |
|  | **HARTER GmbH**  Weinberggasse 31  7051 / Großhöflein  **Erwin HARTER**  **T** +43 2682 07 398 9015  **E** [e.harter@harter-trading.at](mailto:e.harter@harter-trading.at)  **W** <http://www.harter-trading.at> | Компания Harter специализируется на производстве **машин для индустрии проволки и кабеля: крутильные машины для изделий малого диаметра и небольшие отдающие катушки**. Также предлагаются машины сигарной скрутки для отдающих катушек диаметром 80 - 250 мм с очень высокой частотой вращения и очень низкой силой вытяжки для стальной и медной проволоки.  Ассортимент поставок включает крутильные машины для производства различных типов кабеля, а также необходимые вспомогательные агрегаты:  машины одинарной скрутки, машины сигарной скрутки, машины бугельной скрутки, экструзионные линии, машины для оптических кабелей, размотчики, намотчики, тяговые устройства колесного типа, тяговые устройства ленточного типа, лентообмотчики, станки для перемотки.  **Компания заинтересована** в контактах с конечными потребителями своей продукции: производители оптоволоконный кабеля, кабеля для энергетического сектора и передачи данных, а также изготовителями стальных тросов для сотрудничества по поставке оборудования, а также создания таких заводов. |
|  | **Primetals Technologies Austria GmbH**  Turmstraße 44  4031 / Linz  **Andreas LEMP**  **T** +43 732 65 92-0  **E** [andreas.lemp@primetals.com](mailto:andreas.lemp@primetals.com)  **W** [http://primetals.com](http://primetals.com/) | Primetals Technologies является ведущим международным партнером в области **инжиниринга, машиностроения и услуг для всего жизненного цикла металлургических предприятий**. Компания предлагает полный спектр технологий, продуктов и услуг, включая интегрированные решения в области электротехники, автоматизации и защиты окружающей среды.  В подразделениях компании в Европе, Азии, США, России и Африке работают почти 7000 сотрудников. Подразделение в г. Линц специализируется на производстве чугуна и стали, непрерывном литье, бесконечном производстве полосы (совмещение процессов непрерывной разливки и прокатки), прокатных технологиях, автоматизации, экологических технологиях, мехатронике и услугах на протяжении всего жизненного цикла предприятия.  **Компания заинтересована** в деловых контактах с металлургическими предприятиями и ГОКами. |
|  | **RÜBIG GmbH**  Mitterhoferstraße 17  4600 / Wels  **Sergej LÜCKER**  **T** +43 7242 471 35 0  **E** [sergej.luecker@lic-austria.at](mailto:sergej.luecker@lic-austria.at)  **W** <http://www.rubig.com> | С момента основания в 1946 году компания RÜBIG выросла из небольшого кузнечно-штамповочного предприятия в успешный международный центр компетенции в области обработки металлов.  В сегменте технологий закалки RÜBIG является экспертом по **термообработке стальных и алюминиевых материалов** и предлагает индивидуальные решения в области термообработки в соответствии с требованиями заказчика.  В сегменте промышленного оборудования RÜBIG производит **плазменные и газовые азотирующие установки**, а также системы для нанесения покрытия с помощью плазмы в премиальном сегменте.  В сегменте ковочного оборудования RÜBIG является компетентным партнером по инновационным производственным решениям и постоянно работает над техническими усовершенствованиями и возможностями рационализации. Ассортимент продукции включает **поковки, шплинты, цепные системы, режущее оборудование и ножи**. Спектр услуг охватывает пескоструйную обработку, технологии сварки, термообработку, шлифование скольжением, обезжиривание и прессование. Детали могут быть произведены по чертежам заказчика с осуществлением дополнительных этапов обработки при необходимости. |
|  | **Seal Maker GmbH**  Viktor-Kaplan-Allee 7  7023 / Pöttelsdorf  **Brunno PASSOS**  **T** +43 2626 20085 63  **E** [b.passos@seal-maker.com](mailto:b.passos@seal-maker.com)  **W** <http://www.seal-maker.com> | Seal Maker – международная компания, специализирующаяся на производстве **высокотехнологичных материалов-полуфабрикатов из пластполимеров и каучука, уплотнителей и систем обработки с ЧПУ**, которые используются во всех отраслях промышленности.  **Станки:**  Обрабатывающие центры с ЧПУ под ключ для производства уплотнителей для гидравлики и пневматики. Комплексные системы Seal Maker оснащены мощным программным обеспечением SML для быстрого и индивидуального производства точеных уплотнений.  **Материалы:**   * Трубчатые заготовки высокого качества для производства уплотнителей на станках с ЧПУ. Seal Maker имеет возможность обеспечить Вас заготовками различных размеров из различных материалов. В кратчайшие сроки могут быть произведены как штучные изделия, так и серийные детали. * Гидравлические и пневматические уплотнения в стандартном и специальном исполнении с минимальным сроком изготовления.   **Компания заинтересована** в установлении деловых контактов с производителями и продавцами уплотнителей, предприятиями по ремонту гидравлических систем (ремонт строительной техники и т.п.), предприятиями тяжелой промышленности. |
|  | **SKIDATA AG**  Untersbergstraße 40  5083 / Grödig  **T** +43 6246 888-0  **W** <http://www.skidata.com>  **Представительство в России:**  **Lars HILBERT**  **T** +7 495 933 0104  **E** hila@skidata.com  **W** <http://www.skidata.com> | SKIDATA - международный лидер в сфере **пропускных систем, контроля доступа их эффективного управления**. Группа SKIDATA является частью публичной швейцарской группы компаний Kudelski, ведущего поставщика цифровых решений для безопасности.  Более 10 000 систем от SKIDATA обеспечивают быстрый и надежный доступ для людей, а также беспрепятственный проезд транспортных средств в городах, на стадионах, выставках, в торговых центрах, крупных аэропортах, на горнолыжных курортах и в парках развлечений.  SKIDATA придает большое значение интуитивности и простоте управления, а также безопасности своих решений. Благодаря целостности своих концепций компания целенаправленно способствует оптимизации производительности и максимизации делового успеха своих клиентов.  Компания предлагает комплексные решения, которые включают турникеты, считыватели билетов, шлагбаумы, терминалы въезда-выезда, кассовые автоматы, а также соответствующее программное обеспечение для доступа людей и транспорта. Веб-сервисы для управления, мониторинга и составления отчетов предлагают клиентам идеальное решение для оптимизации своего бизнеса и повышения его эффективности.  Компания заинтересована в контактах с операторами городских парковок, представителями аэропортов, горнолыжных курортов, стадионов, катков и других спортивных сооружений. |
|  | **SML Maschinengesellschaft GmbH**  Bundesstraße 1a  4860 / Lenzing  **T** +43 7672 912-0  **Представительство в России:**  **Nikolay KHRISTICH**  **T** +7 495 618 8007  **E** [kna@sml.at](mailto:kna@sml.at)  **W** [www.sml.at](http://www.sml.at) | SML Maschinengesellschaft mbH – машиностроительное предприятие, специализирующееся на **разработке экструзионных линий для индустрии пластмасс, упаковочной промышленности и индустрии гигиены**. SML предлагает комплексные решения, разработанные на основе потребностей клиентов, как на основе стандартных установок, так и оборудовании по спецификации заказчика.  Сферы компетенции:  • Экструзионные установки для производства сверхтонкой, гибкой поливной пленки (толщиной 8-150 мкм);  • Экструзионные каландровые линии для производства полужесткой толстой пленки (толщиной 150-2500 мкм);  • Линии для нанесения покрытия и ламинирования для производства гибких многослойных материалов для упаковочной промышленности, воздухопроницаемых многослойных материалов и материалов из алюминия и бумаги;  • Намотчики для пленки и многослойных материалов;  • Прядильные линии Austrofil для производства технических мультифиламентных нитей и ковровых нитей.  **Компания ищет контакты** с предприятиями индустрии пластмасс, текстильными производствами, производителями ковров, а также заинтересовано в контактах с потенциальными региональными дистрибьюторами. |
|  | **Spinnanker GmbH**  Großmarktstraße 7  1230 / Wien  **Johann HEINZ**  **T** +43 1 617 45 55-0  **E** [H.Heinz@hsag.at](mailto:H.Heinz@hsag.at)  **W** <http://www.spinnanker.com>  **Hans-Georg GÖTTLING**  **E** [hg.goettling@ratio.at](mailto:hg.goettling@ratio.at) | Spinnanker - **технология безбетонного фундамента**, запатентованная система, состоящая из анкерной плиты и резьбовых стержней в сочетании с вариативными конструктивными соединениями, которая обеспечивает быстрый монтаж в разных типах грунта, способна нести 100% нагрузку сразу после установки, противостоит сжимающей и растягивающей нагрузкам, а также большому горизонтальному усилию и может легко демонтироваться, не нанося ущерба грунту.  Продукт применяется в следующих областях:  • строительство фундаментов  • строительство зданий павильонного типа  • строительство деревянных сооружений  • фундаменты домов  • лесозаготовки  • различные анкеровки.  Spinnanker предлагает востребованный, проверенный продукт, который на протяжении 4 лет успешно применяется в Австрии и Германии. Система была протестирована и одобрена такими известными институтами, как Технический университет Дармштадта, Технический университет Граца и Университет Инсбрука (alpS). В зависимости от вида напряжения и состояния грунта рабочая нагрузка составляет от 25 до 250 кН (2,5 - 25 т) на единичную опору фундамента.  **Компания заинтересована** в контактах с представителями Министерства чрезвычайных ситуаций, с региональными органами власти, а также частными компаниями ответсвенными за проекы строительства, включая промышленные объекты и объекты связи, которые заинтересованны в использовании технологии. |
|  | **stage4solutions Event & Kommunikation**  Gusshausstr. 6/7  1040 / Wien  **Gerhard SKOFF**  **T** +43 676 56 35 924  **E** [stage@gmx.com](mailto:stage@gmx.com) | Развитие речного туризма |
|  | **Starlinger & Co GmbH**  Sonnenuhrgasse 4  1060 / Wien  **Volker BERGER**  **T** +43 1 599 55-1211  **E** [sales.ber@starlinger.com](mailto:sales.ber@starlinger.com)  **W** [www.starlinger.com](http://www.starlinger.com)  **Представительство в России:**  **Владимир ЧЕРЕПЕНИН**  **T** +7 495 618 6079  **E** [sales.che@starlinger.com](mailto:sales.che@starlinger.com) | Starlinger & Co Ges.m.b.H. – мировой лидер в области **технологического оборудования и технологических процессов для производства тканых мешков, а также для вторичной переработки и облагораживания ПЭТ**. Зарубежные филиалы, а также многочисленные представительства в разных странах мира обеспечивают быструю и обширную поддержку и близость к клиентам.  Уже более 25 лет подразделение Recycling Technology предлагает установки для вторичной переработки отходов производства и потребления из пластмасс (PE, PP, PA, PS, PLA, BOPP, PES и многие другие). Превосходное качество rPET для пищевой промышленности подтверждается владельцами брендов, а также национальными и международными учреждениями.  **Компания ищет контакты** с компаниям, которые заинтересованы в производстве и продаже самых разных видов тканых мешков PP, а также с компаниями, которые нуждаются в такой упаковке для своих продуктов (цемент, удобрения, уголь, мука, мусор, сельскохозяйственные продукты). |
|  | **Technoalpin Austria GmbH**  Johanneskappellenweg 2  6111 / Volders  **Benjamin PÖTZ**  **T** +43 5224 209 09  **E** [benjamin.poetz@technoalpin.com](mailto:benjamin.poetz@technoalpin.com)  **W** <http://www.technoalpin.com> | TechnoAlpin строит **системы оснежения для горнолыжных районов** по всему миру. Компания имеет более чем 20-летний опыт в строительстве установок и предоставляет решения под ключ. TechnoAlpin является универсальным поставщиком услуг от этапа планирования до готовности системы. Компания стала ведущим новатором в отрасли благодаря значительным инвестициям в исследования и разработки.  Ассортимент продукции постоянно расширяется с целью получения снега высочайшего качества максимально энергоэффективным способом. Уже более 1000 клиентов в 42 странах мира доверяют ноу-хау компании TechnoAlpin.  **Компания заинтересована в установлении контактов** с представителями региональных государственных и частных структур для сотрудничества по оснащению горнолыжных курортов. |
|  | **Trumer Schutzbauten GmbH**  Maria Buehel-Straße 7  5110 / Oberndorf  **T** +43 6219 20233  **Представитель в России:**  **Илья ПОНОМАРЕВ**  **M** +7 915 022 7517  **E** [russia@trumer.cc](mailto:russia@trumer.cc)  **W** <http://www.trumer.cc> | Trumer Schutzbauten предлагает **системные решения для защиты от камнепадов, селевых потоков и лавин, а также технологии укрепления скальных откосов и склонов**.  Более двадцати лет компания разрабатывает, производит и продает экономичные системные решения высочайшего качества с полным сервисным обслуживанием по всему миру.  В качестве компетентного партнера Trumer сопровождает своих клиентов от стадии планирования и строительства до эксплуатации и оказывает поддержку на протяжении всего проекта посредством надежных профессиональных знаний.  **Компания ищет** конечных потребителей или партнеров по сбыту для своих технологий в области строительства и дорожной инфраструктуры, общественного транспорта гидроэнергетики, а также зимних видов спорта. |
|  | **WFL Millturn Technologies GmbH & Co. KG**  Wahringerstraße 36  4030 / Linz  **Stefan HABINGER**  **T** +43 732 6913 8786  **E** [shab@wfl.at](mailto:shab@wfl.at)  **W** <http://www.wfl.at>  **Представительство в России:**  **Денис ЗАХАРОВ**  **T** +7 812 644 6412  **E** dzak@wfl-russia.com | Австрийское предприятие WFL Millturn Technologies является единственным в мире производителем, выпускающим **многофункциональные токарно-сверлильно-фрезерные обрабатывающие центры с ЧПУ**. Они позволяют выполнять высокоточную обработку геометрически сложных деталей из требовательных материалов.  При использовании станка MILLTURN требуется только один раз закрепить заготовку для ее полной обработки. На нем могут быть проведены все необходимые этапы обработки, например, обтачивание, фрезерование, сверление, нарезка зубьев, глубокое фрезерование/сверление, измерение или другие технологические операции по желанию клиента.  Предприятие WFL разработало широкий спектр станков для производства центров MILLTURN, выполняемых на заказ для различных диаметров и длин.  **Компания заинтересована в контактах** с производственными компаниями в таких отраслях как автомобильная и авиа промышленность, гидравлика/пневматика, нефтяное производство, а также производство инструмента и прочее машиностроение. |