

Название компании	Какие услуги/товары предлагают	Возможные партнёры в России	Контакты
<p>Neurotechnology</p> <p>Больше 3000 клиентов и партнеров в 140 стран Мира</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Биометрическая идентификация личности - Технологии компьютерного зрения технологии отслеживания движений глаз SentiGaze и технология реконструкции 3D-модели объектов SentiSculpt - Исследования и разработки в области робототехники сосредоточены на подходе «программирование демонстрацией» и его практической реализации в различных структурах нейронных сетей -Проводит исследования в области ультразвуковой манипуляции с частицами, параметрической решетки и технологии преобразователей 	<ul style="list-style-type: none"> • ИТ-интеграторы • ИТ-компании, которые специализируются на биометрических технологиях, технологиях Искусственного интеллекта 	<p>Gintaras Sinkevicius, Ph.D. Business Development Manager Phone: +370 5 277 33 14 Fax: +370 5 277 33 16 Email: Gintaras@neurotechnology.com http://www.neurotechnology.com</p>
<p>HOPRO Tikras Vaizdas, MB</p>	<ul style="list-style-type: none"> -3D голограммы - как решение для инновационной презентации любого продукта или услуги; -Технология Active Glass; - Роторные дисплеи -Вращающиеся светодиодные фонари создают 3-х мерные визуальные проекции - Очки AR и все, что с ними связано, включая видео и анимацию. 	<ul style="list-style-type: none"> • Организаторы выставок • Розничный бизнес (<i>Luxure</i>) • Ювелирные компании • Креативные компании • Организаторы мероприятий • Музеи / Галереи 	<p>Artūras Lukševičius, Chief Executive Officer Phone: +370 657 60 230 Mail: arturas@hoprojection.com Web: www.hoprojection.com</p>

<p>AMERALABS</p>	<p>-Расходные материалы для 3D-принтеров SLA -Ультрафиолетовая светодиодная смола AMD-3, специально разработанная для 3D-моделей и миниатюр на маломощных 3D-принтерах (Anycubic Photon, Wanhao D7, Sparkmaker и аналогичных)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Инжиниринг и дизайн продукта • Стоматологические лаборатории • Исследования и образование 	<p>Andrius Darulis Co-Founder</p> <p>Tel. +370 662 01968 andrius@ameralabs.com</p> <p>www.ameralabs.com</p>
<p>TELTONIKA Lematics, UAB</p>	<p>-GPS оборудование за слежением транспорта -GPS трекинговое оборудование для персонального слежения -GPS-трекеры с длительным сроком службы до 5 лет -Промышленные маршрутизаторы -Платформы IoT /Интернет вещей (англ. internet of things)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Телекоммуникационные компании • Пассажирские транспортные компании • Арендные компании • Крупные логистические компании • Интеграторы систем контроля транспорта • Охранные компании, публичные и др. компании, которые хотят управлять своим персоналом, чтобы видеть их движения в режиме реального времени 	<p>Paulius JANKAUSKAS</p> <p>Business Development Executive Office: +370 617 03308 Mobile: +370 612 70090 paulius.jankauskas@lematics.lt</p> <p>www.teltonika.lt</p>
<p>FortiVITUM Ltd.</p>	<p>- ВИТАМИННЫЙ СПРЕЙ Линия витаминов «Фортивитум» является результатом работы команды ученых, фармацевтов, диетологов и медицинских работников. Приятный вкус витаминов «Фортивитум» создан с использованием натуральных растительных и фруктовых экстрактов. Витамины не содержат ГМО, они подходят для вегетарианцев и веганов.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Предприятия импортеры, работающие с фармацевцией и пищевыми добавками • Потенциальные дистрибуторы, работающие с фармацевцией и пищевыми добавками 	<p>Simas Didžbalis</p> <p>Business Development Manager Mobile.: +370 676 50344 simas@fortivitum.com https://fortivitum.com/</p>

<p>Национальный центр инноваций и бизнеса Каунасского технологического университета (КТУ)</p>	<p>Технологии для устойчивого развития и энергетики: - Биоразлагаемые и активные технологии упаковки пищевых продуктов. - Технология зеленого бетона (типа Стеклобетон или Геополимер). Новые материалы для высоких технологий: -Самосборный монослой для переноски дырок для солнечных элементов на основе перовскита. -Новые фотохромные соединения и промежуточные соединения для их производства. -Технология 3D нано волоконной печати</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Предприятия, работающие по изготовлению упаковки и материалов для пищевой промышленности • Предприятия, работающие по изготовлению особого бетона • Изготовители солнечных элементов для СЭС • 3D технологию применяющие компании • Фотохромные технологии применяющие компании 	<p>Тадас Прасаускас (Dr. Tadas Prasauskas) – руководитель проектов передачи технологий, тел.: +370 674 94 935, эл.почта: tadas.prasauskas@ktu.lt</p>
--	---	--	--

Если компании в России заинтересовались предложением и в указанных сайтах не нашли нужные данные – прошу обращаться по эл. почте: gintaras.binkauskas@urm.lt - Вам будут представлены более подробные представления или Ваш запрос передан ответственному сотруднику выше указанных компаний.