

	Клиент	Город / Страна	Сфера деятельности	Тип используемого испытательного оборудования INOVA и SERVO2000
	Aeronautical Research and Test Institut	Prague (Czech Republic)	Авиация	Стенд для испытания амортизаторов
	AUDI	Ingolstadt (Germany)	Автомобилестроение	Стенд для испытания рулевого управления
	AP Clutch - RAICAM Group	Ancona (Italy)	Автомобилестроение	Система для испытания тормозных дисков
	BAM - Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung	Berlin (Germany)	Строительство Испытание материалов	Стенд для испытания амортизаторов
	Benteler International AG	Dusseldorf (Germany)	Автомобилестроение	Гидроцилиндр с гидростатическими подшипниками и поворотные гидродвигатели с обвязкой (манифолд, базовая плита и т.д.)
	BMW	Munich (Germany)	Автомобилестроение	Гидроцилиндр с гидрост-ми подшипниками и поворотные гидродвигатели Гидроцилиндр, специальные испытательные стенды, торсионные приводы
	Borbet Gmbh	Hallenberg-Hesborn (Germany)	Автомобилестроение	Цифровая система измерения и управления, линейные силонагружатели, гидравлическая насосная станция
	Trelleborg Freudenberg Vibracoustic	Koln (Germany)	Автомобилестроение	4-канальный испытательный стенд с модулем растяжения/кручения
	Continental ContiTech Group	Munich (Germany) Prague (Czech Rep)	Автомобилестроение	Линейные силонагружатели, модернизация 2-осевого стенда Schenck Цифровая система измерения и управления, линейный силонагружатель, ПО ITFC, манифолд, блок безопасности Рама по специальному заказу 3-осевой стенд для испытания пневморессоров
	COTREL - CAVEO GROUP	Tunisi (Tunisy)	Автомобилестроение	Контроллер, гидроцилиндр с гидростатическими подшипниками, карданные соединения
	Mercedes Benz - Daimler	Stuttgart (Germany)	Автомобилестроение	5-осевой стенд для испытания рулевых тяг Линейный силонагружатель, гидростатические подшипники Испытательный стенд для растяжения-кручения Гидроцилиндр с гидростатическими подшипниками и аксессуары
	DB - Systemtechnik	Minden (Germany)	Железные дороги	Цифровая система измерения и управления в реальном времени, гидроцилиндр с гидростатическими подшипниками, манифолд, карданный шарнир
	Delphi Automotive Systems	Wuppertal (Germany)	Автомобилестроение	Цифровая система измерения и управления, линейный и поворотный силонагружатели, гидравлическая насосная станция
	DMT Gmbh	Bochum (Germany)	Испытание материалов	Манифолд под сервоклапан для гидроцилиндра Schenck типа PL

	Dura Reiche	Lage (Czech Republic)	Автомобилестроение	Цифровая система измерения и управления
	Egenolf Prüftechnik	Lepizig (Germany)	Автомобилестроение	Гидроцилиндр с гидростатическими подшипниками
	FAW Tokico	Changchun (China)	Автомобилестроение	Системы для испытания амортизаторов
	FIAT Automobiles Group	Turin (Italy)	Автомобилестроение	8-осевой испытательный стенд
	Ferrari Granturismo	Maranello (Italy)	Автомобилестроение	4-стоечный стенд для анализа скрипа и скрежета, цифровой контроллер, 8-осевой испытательный стенд, система для испытания амортизаторов
	Ferrari Gestione Sportiva - Racing Team	Maranello (Italy)	Автомобилестроение	Цифровой контроллер, стенд для испытания на кручение
	FORD - MAZDA	(China)	Автомобилестроение	4-стоечный стенд для анализа скрипа и скрежета
	Fraunhofer Institute - LBF	Darmstadt (Germany)	Лабораторные испытания	Цифровая система измерения и управления, лин-ый привод, силовые рамы
	Fraunhofer CWMT	Darmstadt (Germany)	Лабораторные испытания	Система для испытаний ветровых генераторов, насосная станция 2500л/мин
	Fraunhofer IWS	Dresden (Germany)	Лабораторные испытания	Испытательный стенд для растяжения-кручения
	GM Opel	Rüsselsheim (Germany)	Автомобилестроение	Линейные и поворотные гидродвигатели с аксессуарами
	GMT	Buhl (Germany)	Строительство. Испытание металлов.	Шаровые опоры и шарниры
	Halfen	Wiernsheim (Germany)	Лабораторные испытания	Силовая рама, цифровая система измерения и управления, модернизация испытательной машины Roell Amsler.
	Hayes Lemmerz	Königswinter (Germany)	Автомобилестроение	Линейный силовонагружатель, цифровая система измерения и управления
	IFE Automatic Door Systems	(Austria)	Железные дороги	Система для испытания дверей ж/д вагонов
	IMA	Dresden (Germany)	Автомобилестроение	Линейный силовонагружатель, карданный шарнир, цифровая система измерения и управления
	Ingersol	Prague (Czech Republic)	Автомобилестроение	6-степенной вибростол
	John Deere	(U.S.A.)	Автомобилестроение	4-стоечный стенд для агро-тракторов, 500л/мин гидравлическая насосная станция, цифровой контроллер
	Klöckner Möller	Bonn (Germany)	Автомобилестроение	Гидроцилиндр с гидростатическими подшипниками, гидравлическая насосная станция

	KTM Group	(Austria)	Производство мотоциклов	Система для испытания демпферов
	Luhn und Pulvermacher	(Germany)	Лабораторные испытания	Цифровая система измерения и управления на машину Schenck
	MAN	Nutzfahrzeuge (Germany)	Автомобилестроение	100 кН и 500 кН универсальные испытательные машины Гидроцилиндр, поворотный привод, мультиклапан
	Maserati Auto	Modena (Italy)	Автомобилестроение	Система для испытания демпферов
	FORD - MAZDA	(China)	Автомобилестроение	4-стоечный стенд для анализа скрипа и скрежета
	Michelin Kronprinz	Solingen (Germany)	Автомобилестроение	Цифровая система измерения и управления, линейный привод, гидравлическая насосная станция
	Nanyang Xijian Automobile	(China)	Автомобилестроение	Системы для испытания демпферов
	O.Z. Racing Wheels	(Italy)	Автомобилестроение	Цифровая система измерения и управления, линейный привод, гидравлическая насосная станция
	Otto Fuchs	Meinerzhagen (Germany)	Автомобилестроение	Силовой пол с рамой, гидравлическая насосная станция, цифровая система измерения и управления, ПО для малоциклового усталости
	Porsche AG	Stuttgart (Germany)	Автомобилестроение	Гидроцилиндр, манифолд Цифровая система измерения и управления
	SAS – Shanghai	Shanghai (China)	Автомобилестроение	Машина для испытания амортизаторов
	Schaeffler GROUP	Herzogenaurach (Germany)	Автомобилестроение	Система испытания рулевого управления
	Schwihag	(Germany) - (Switzerland)	Гражданское строительство	Система испытания строительных ферм
	Shanghai Marine	Shanghai (China)	Кораблестроение	64 кНм и 420 кНм машина для испытаний на кручение Испытательный стенд для растяжения-кручения
	Siemens AG Transportation Systems	Erlangen (Germany)	Производство	Линейные приводы, цифровой контроллер для испытаний в режиме реального времени, гидравлическая насосная станция
	Siemens AG Medical Systems	Erlangen (Germany)	Производство	Гидроцилиндр из высокопрочной стали, гидравлическая насосная станция, цифровая система измерения и управления

	Sifang Loco	Qingdao (China)	Железные дороги	Стенд для испытания шасси ж/д вагонов
	SincoTec Dynamic Testing	Zellerfeld (Germany)	Автомобилестроение	Гидроцилиндр, поворотный привод, манифолд, шаровые опоры
	SKODA AUTO	Prague (Czech Republic)	Автомобилестроение	Гидроцилиндр и аксессуары
	SKT	Bursa (Turkey)	Автомобилестроение	Высокочастотные стенды для испытания эластомеров
	Steyr Daimler Puch	Darmstadt (Germany)	Автомобилестроение	Гидроцилиндры специальной конструкции
	Südrad	Ebersbach/Filz (Germany)	Автомобилестроение	Цифровая система измерения и управления, линейный привод
	Thyssen Krupp Automotive	(Germany)	Автомобилестроение	Цифровая система измерения и управления, линейный привод, манифолд, шаровые опоры Цифровая система измерения и управления, линейный привод
	Tirsan Cardan	Manisa (Turkey)	Автомобилестроение	4-стоечный испытательный стенд
	Tongji University Shanghai	Shanghai (China)	НИР и университеты	6-степенной специализированный автомобильный испытательный стенд
	Toyota Motor Sport GmbH	Koln (Germany)	Автомобилестроение	Гидромотор, манифолд, гидравлическая насосная станция на 1000 л/мин
	Trelleborg		Полимеры	Поворотные гидродвигатели с аксессуарами
	TRW Group	(Germany) (Poland) Republic (Czech)	Автомобилестроение	Система испытания рулевого управления Функциональный испытательный стенд
	TÜV Rheinland Köln	(Germany)	НИР и университеты	Гидроцилиндры, поворотные гидродвигатели, манифолд, цифровая система измерения и управления
	University RWTH - Aachen	Aachen (Germany)	НИР и университеты	Модификация различных гидроцилиндров Schenck
	Universität Bochum	Bochum (Germany)	НИР и университеты	Модернизация системы управления испытательных машин Schenck
	University Chemnitz	Chemnitz (Germany)	НИР и университеты	Линейные и поворотные приводы, цифровой контроллер
	University GH - Kassel	Kassel (Germany)	НИР и университеты	Линейные приводы, манифолд и аксессуары
	University Kaiserslautern	Kaiserslautern (Germany)	НИР и университеты	Линейные приводы, цифровой контроллер
	University TU Clausthal	Clausthal (Germany)	НИР и университеты	Гидравлическая насосная станция, линейный привод
			НИР и университеты	100 кН силовая рама, цифровая система измерения и управления
	University TU Gratz	Gratz (Austria)	НИР и университеты	Гидравлическая насосная станция, линейный привод
	University TU Liberec	Liberec (Czech Republic)	НИР и университеты	Гидроцилиндры, поворотные гидродвигатели, система управления

	University of applied science	Koln (Germany)	НИР и университеты	Машина для испытания амортизаторов
	University of applied science	Schweinfurt (Germany)	НИР и университеты	Линейные приводы с аксессуарами
	University of applied science	Osnabruck (Germany)	НИР и университеты	Линейные приводы с аксессуарами
	University TU Prague	Prague (Czech Republic)	НИР и университеты	Линейные приводы с аксессуарами
	Knorr - Bremse	(Germany)	Производство	Стенд для испытания выхлопной системы автомобиля
	Volkswagen Group AG	(Germany) (China) (Mexico) (South America)	Автомобилестроение	Разнообразные стенды для испытания рулевого управления
				Гидроцилиндр, манифолд, цифровая система измерения и управления
				Модернизация системы управления испытательной машины Schenck
				Модернизация различных гидроцилиндров Schenck
				Стенд для испытания карданного вала на кручение
	Vulkan Group AG	(Germany)	Кораблестроение	Машина для испытания амортизаторов
				Гидроцилиндры, контроллер, гидравлическая насосная станция
	Westfalia Werke Gmbh	(Germany)	Автомобилестроение	Гидравлическая насосная станция, линейный привод
	Wilhelm Karmann Gmbh	(Germany)	Автомобилестроение	Гидроцилиндры
	WP Suspension	(Netherlands)	Автомобилестроение	Стенд для испытания демпферов
	ZF GROUP	(Germany) (China) (Czech Republic) (Slowakei)	Автомобилестроение	Гидроцилиндры, сфер. шарниры, цифровая система измерения и управления
				Машина для испытания амортизаторов
				Высокочастотные стенды для испытания эластомеров
				Лин. привод, сфер. шарниры, цифровая система измерения и управления
				Высокочастотные стенды для испытания эластомеров
				Модернизация Schenck MHF and VHF
				Модернизация системы управления испытательной машины Schenck
				Высокочастотные стенды для испытания эластомеров
				Гидроприводы с аксессуарами
				Гидроприводы с аксессуарами
	Zhongxing Automobile	(China)	Автомобилестроение	Гидроприводы с аксессуарами
				Высокочастотные стенды для испытания эластомеров
				Гидроцилиндры, привод кручения, силовая рама
				Стенд для испытания демпферов