

Markterschließungsprojekt
Teilnehmerliste

Unternehmen	Kurzprofil	Webseite
1. Avto Gas Trans 	Kernkompetenz: Kohlendioxid (CO2) Konstruktion, Herstellung, Montage von Anlagen für Lagerung, Transport, Betankung und Produktion von Kohlendioxid (CO2). <i>Kooperationswunsch:</i> Kooperations- und Vertriebspartner in Deutschland. Gemeinsame Projekte in Russland und Deutschland.	www.agtrans.ru
2. FINKO UNMANNED 	Kernkompetenz: Unbemannte Luftfahrzeuge Entwicklung und Produktion von unbemannten Luftfahrzeugen für Videoüberwachung und Luftaufnahmen. Unbemannte Überwachung von Öl- und Gaspipelines sowie Betriebskartierung. Entwicklung von Software für das Drohnensteuerung. <i>Kooperationswunsch:</i> 1) Bau: Generalübernehmer und Subunternehmen, 2) Forstwirtschaft, 3) Energiewirtschaft, 4) Sicherheit (Informationen aus Massenveranstaltungen). 5) Hersteller von unbemannten Luftfahrzeugen	www.unmanned.ru
3. VCS LIGHTING 	Kernkompetenz: LED-Leuchten Produktion. Einzigartige Designentwicklungen in Zusammenarbeit mit dem italienischen Unternehmen MYRILIA. Eine breite Palette von Lampen, um jede Infrastruktur und soziale Einrichtungen zu beleuchten. <i>Kooperationswunsch:</i> Kooperations- und Vertriebspartner in Deutschland. Gemeinsame Projekte in Russland und Deutschland.	www.vcslighting.com
4. IRIDA 	Kernkompetenz: Kommunikationsnetze Projektierung, Untersuchung, Montage. Produktion von FTTH APC und UPC Patchkabeln; Kabel – Kanälen; Metallboxen; Schränken und Behälter; Halterungen und Befestigungen <i>Kooperationswunsch:</i> 1) Anbieter, die optische Kommunikationsnetze nutzen 2) Generalübernehmer (Bau) 3) Verwaltungsgesellschaften (Immobilien) 4) Bauunternehmen, die Kommunikationsnetze aufbauen	www.irdaworld.com
5. KS2 ENGINEERING 	Kernkompetenz: Elektronik und Software Expertise im Bereich LFP Batteriechemie. Große Erfahrung bei der Erstellung ultrakompakter Geräte. Produktion von Steuerungs- und Messtechnik. <i>Kooperationswunsch:</i> Wohnwagenhersteller	www.ks2corp.com

<p>6. CURSIR</p> 	<p>Kernkompetenz: Unbemannte Luftfahrzeuge</p> <p>Unbemannte Luftsysteme zur Durchführung von Fluginspektionen von bodengestützten Flugfunk- und Lichtsignalsystemen nach ICAO-Standards</p> <p><i>Kooperationswunsch:</i> Kooperations- und Vertriebspartner in Deutschland. Gemeinsame Projekte in Russland und Deutschland</p>	<p>www.cursir.com</p>
<p>7. MIR</p> 	<p>Kernkompetenz: Strommessgeräte</p> <p>Führender Entwickler und Anbieter von intelligenten Strommessgeräten in Russland. Eigene Produktion. ISO-Zertifizierung 9000, 18000, 45000.</p> <p><i>Kooperationswunsch:</i> 1) Systemintegratoren im Energiesektor 2) Beratungsunternehmen 3) Hersteller von Elektrogeräten</p>	<p>www.mir-omsk.ru</p>
<p>8. NANOCOM</p> 	<p>Kernkompetenz: Engineering</p> <p>Entwicklung innovativer Technologien in den Bereichen Metallurgie, Energieeinsparung, Materialwissenschaft, Biotechnologie und Herstellung neuer Verbundwerkstoffe.</p> <p><i>Kooperationswunsch:</i> Kooperationspartner für Forschungs- und Entwicklungsarbeiten: 1) Verbundoxidfaser 2) Verbundwerkstoffe auf Basis von Keramik-, Metall- und Polymermatrix 3) Feuerfeste hitzeschützende Gewebe und Vliesstoffe 4) Experimentelle und industrielle Erprobung einer wasserfreien Technologie zur Ölförderung</p>	<p>www.nanocom.ru</p>
<p>9. NOVY DISC TRADE</p>	<p>Kernkompetenz: Vorschul- und Schulbildung</p> <p>Multimedia-Lernsoftware</p> <p><i>Kooperationswunsch:</i> Kooperations- und Vertriebspartner in Deutschland. Gemeinsame Projekte in Russland und Deutschland</p>	<p>www.roborik.com</p>
<p>10. ORLAN</p> 	<p>Kernkompetenz: Bau Digitalisierung</p> <p>Erste automatisierte Plattform von Herstellern und Käufern von Beton</p> <p><i>Kooperationswunsch:</i> 1) Bauunternehmen 2) Hersteller von Baustoffen 3) Bauleistungen 4) Beratungsdienstleistungen</p>	<p>www.orldansm.com</p>
<p>11. ROBBO</p> 	<p>Kernkompetenz: Vorschul- und Schulbildung</p> <p>Pädagogische Robotik auf offener Software und Hardware. Trainings- und Methodenkomplex für den Unterricht von Kindern in Programmierung, Robotik und 3D-Druck.</p> <p><i>Kooperationswunsch:</i> 1) Distributoren (Unternehmen, die Computer und Bildungsausrüstung an Schulen und andere Bildungseinrichtungen liefern) 2) Unternehmer, die bereit sind, ROBBO-Lösungen für ihre Bildungseinrichtungen oder Unternehmensziele zu kaufen 3) Potenzielle Franchise-Partner</p>	<p>www.robbo.ru</p>

<p>12. RTS</p> 	<p>Kernkompetenz: Elektronik Luftfahrt Entwicklung, Produktion und Wartung von Lande-, Navigations- und Flugsicherungsgeräten</p> <p><i>Kooperationswunsch:</i> Kooperations- und Vertriebspartner in Deutschland. Gemeinsame Projekte in Russland und Deutschland</p>	<p>www.nports.ru</p>
<p>13. RUBIKON INOVACIJA</p> 	<p>Kernkompetenz: Elektronik Entwicklung und Herstellung von elektronischen Geräten. Spezialisierte Steuerungs-Computing-Komplexe. Schwerpunkte: Luft- und Raumfahrt; Medizintechnik; Produktionstechnik.</p> <p><i>Kooperationswunsch:</i> Kooperations- und Vertriebspartner in Deutschland. Gemeinsame Projekte in Russland und Deutschland</p>	<p>www.rubicon-i.ru</p>
<p>14. SKB EP</p> 	<p>Kernkompetenz: Elektronik Entwicklung und Produktion von Hochspannungsschaltern und Transformatoren. Anwendungsbereiche: Stromnetze, Industrieanlagen, Eisenbahnen.</p> <p><i>Kooperationswunsch:</i> Kooperations- und Vertriebspartner in Deutschland. Lokalisierung in Deutschland. Gemeinsame Projekte in Russland und Deutschland.</p>	<p>www.skbpribor.ru</p>
<p>15. TOUCH</p> 	<p>Kernkompetenz: Ladestationen Elektrofahrzeuge Herstellung von Ladestationen für Elektrofahrzeuge und Betriebssystem zur Fernverwaltung des Netzes von Ladestationen</p> <p><i>Kooperationswunsch:</i> Kooperations- und Vertriebspartner in Deutschland. Gemeinsame Projekte in Russland und Deutschland.</p>	<p>www.touch-station.com</p>
<p>16. TECHNIVOTUM</p> 	<p>Kernkompetenz: Diagnostik Entwicklung und Produktion zerstörungsfreier Kontrollanlagen. Lösungen mit multifunktionalen Roboterkomplexen.</p> <p><i>Kooperationswunsch:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Luftfahrtindustrie 2) Schienenverkehr 3) Wärme-Energie-Komplex 4) Maschinenbauindustrie 	<p>www.votum.ru</p>
<p>17. TECHNOTRONIKS</p> 	<p>Kernkompetenz: Elektrotechnik und Elektronik Entwicklung und Produktion von Fernobjektüberwachungssystemen wie Büros, städtische Infrastruktur, Industrieanlagen, Serverräume, Container und Telekommunikationsschränke, Energieanlagen.</p> <p><i>Kooperationswunsch:</i> Vertriebspartner, Installationsorganisationen, Systemintegratoren, Distributoren, für den deutschen Markt.</p>	<p>www.ttronics.ru</p>

<p>18. PLASTMASS GROUP</p> 	<p>Kernkompetenz: Verbundwerkstoffe Hersteller und Lieferant von synthetischen Polymeren. Vollständiger Produktionszyklus von Verbundwerkstoffen von der Granulat Extrusion bis zur Herstellung von Fertigprodukten und Rohlingen.</p> <p><i>Kooperationswunsch:</i> Erweiterung von Produktions- und Lagermöglichkeiten auf Deutschland. Eröffnung eines Büros und einer Lagerhalle in Deutschland.</p>	<p>www.plastmass-group.net</p>
<p>19. FIDESYS</p> 	<p>Kernkompetenz: computer-aided engineering Hochpräzise Festigkeitstechnikberechnungen. Wird in der Maschinenbau-, Schiffbau-, Bergbau-, Nuklear-, Öl- und Gasindustrie eingesetzt.</p> <p><i>Kooperationswunsch:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ingenieurbüro 2. Bergbau-/Öl- und Gasdienstleistungsunternehmen 3. Fertigungsunternehmen der Maschinenbau-, Schiffbau-, Luftfahrt- und Luftfahrtindustrie 4. Öl und Gas, Bergbau, Kernindustrie 5. Bauunternehmen 6. Industriedesigner, Ingenieure, Geophysiker, Geomechaniker, 	<p>www.cae-fidesys.com</p>
<p>20. FINGO</p> 	<p>Kernkompetenz: Gasreinigungfiltern und Staubreinigungsanlagen. Russlands führender Hersteller von industriellen Gasreinigungfiltern und Staubreinigungsanlagen. Können als ein Vertragshersteller in Russland und der GUS für deutsche Unternehmen sein, oder als Lieferant von vollwertigen Elektrofiltern und Hülsenfiltern für den deutschen Markt fungieren.</p> <p><i>Kooperationswunsch:</i> Kooperations- und Vertriebspartner in Deutschland. Gemeinsame Projekte in Russland und Deutschland. Lokalisierung.</p>	<p>www.fingo.ru</p>
<p>21. KABEL ALIANCE</p> 	<p>Kernkompetenz: Herstellung Kabel Mehr als 40 Kabelgruppen. Industriezweige: Energie, Telekommunikation, Bergbau, Chemie, Öl und Gas, Baugewerbe.</p> <p><i>Kooperationswunsch:</i> Kooperations- und Vertriebspartner in Deutschland. Gemeinsame Projekte in Russland und Deutschland</p>	<p>www.eng.holdcable.com</p>
<p>22. CERVRUM</p> 	<p>Kernkompetenz: VR-Ausbildung Mitarbeiterschulungssystem in der virtuellen Realität. Erstellung von Trainingssimulationen, die bei der Entwicklung und Praxis von Soft Skills helfen.</p> <p><i>Kooperationswunsch:</i> Kooperations- und Vertriebspartner in Deutschland. Gemeinsame Projekte in Russland und Deutschland.</p>	<p>https://cerevrum.com/</p>



Deutsch-Russische
Auslandshandelskammer
Российско-Германская
внешнеторговая палата

<p>23. ENERGOZAPAS</p> 	<p><i>Kernkompetenz: Engineering</i> Entwicklung von Festkörperkraftwerken zur industriellen Energiespeicherung.</p> <p><i>Kooperationswunsch:</i></p> <ol style="list-style-type: none">1) Energieunternehmen2) Herstellungs- und Verarbeitungsanlagen, Bergwerke, Ölfelder usw., die ihre Energiekosten senken wollen, indem sie beispielsweise nachts Strom ansammeln und tagsüber verbrauchen.	<p>www.energozapas.com</p>
<p>24. JUNITEL</p> 	<p><i>Kernkompetenz: Engineering</i> Ausrüstung für Steuerung, Übertragung von Relaischutz und Automatisierung. Ausrüstung für Produktions- und Kommunikationsnetze. Relaischutzvorrichtungen.</p> <p><i>Kooperationswunsch:</i> Kooperations- und Vertriebspartner in Deutschland. Gemeinsame Projekte in Russland und Deutschland</p>	<p>http://uni-eng.ru/</p>