



DEUTSCHE
WIRTSCHAFTS
VEREINIGUNG

გერმანიის
ეკონომიკური
ბაიროთიანება

DWV Members Cluster: Baugewerbe



Frau Nata Khotelashvili

Vazha-Pshavela Ave. 71

0186 Tbilisi

+995 32 220 74 00

nata.khotelashvili@archtrade.ge

www.archtrade.ge

Gegründet in 2004 ist die Firma Archtrade LLC mittlerweile eins der führenden Unternehmen in den Baubereichen, und auch einer der größten Importeure von Möbeln und Materialien der Innenausstattung (Türen, Trennwände, weiche Böden, Beleuchtung, Zubehör, etc.) in Georgien. Die Archtrade LLC hat sich auf die Einrichtung und Herstellung komfortabler und funktionaler Arbeitsräume spezialisiert und bietet ein vielfältiges Angebot u.a. für Hotels, an. Zu seinen Dienstleistungen im Bereich Interieur Design zählen Raumprüfung, Design, Raumplanung, 3D-Visualisierung und Realisierung von den abgestimmten Projekten (Turn key - Prinzip). Das Unternehmen bietet jedoch auch Dienstleistungen in den Bereichen Architektur, integrierte Lösungen, Installationservice, Projektmanagement und Fassadenarbeiten.

In den 13 Jahren seiner Unternehmensgeschichte blickt das Unternehmen zurück auf die erfolgreiche Umsetzung von mehr als 100 Projekten in Georgien und der Welt. Das Unternehmen arbeitet zudem erfolgreich mit internationalen Partnern wie Maars, Haworth, Milliken, Schueco, EGE, Smarter Surfaces, Sancal, Global Fursys (Sidiz) u.a. zusammen.



Herr David Oker

Lermontovi Straße 18

0105 Tbilisi

+995 32 2510075

david.oker@de.bosch.com

www.bosch.de

Die Bosch-Gruppe ist ein international führendes Technologie- und Dienstleistungsunternehmen mit weltweit rund 360.000 Mitarbeitern (Stand: 01.04.2015). Sie erwirtschaftete im Geschäftsjahr 2014 einen Umsatz von 49 Milliarden Euro. Die Aktivitäten gliedern sich in die vier Unternehmensbereiche Mobility Solutions, Industrial Technology, Consumer Goods sowie Energy and Building Technology. Ziel der Bosch-Gruppe ist es, mit ihren Produkten und Dienstleistungen, die Lebensqualität der Menschen durch innovative, nutzbringende Lösungen zu verbessern. Neben der Marke Bosch führt die Bosch-Gruppe weitere Marken, die auf individuelle Bedürfnisse ihrer Kunden spezialisiert sind.



DEUTSCHE
WIRTSCHAFTS
VEREINIGUNG

გერმანიის
ეკონომიკური
ბაიროთიანება

Die Bosch-Gruppe umfasst die Robert Bosch GmbH und ihre rund 440 Tochter- und Regionalgesellschaften in rund 60 Ländern. Inklusive Handels- und Dienstleistungspartnern ist Bosch in rund 150 Ländern vertreten. Dieser weltweite Entwicklungs-, Fertigungs- und Vertriebsverbund ist die Voraussetzung für weiteres Wachstum. Im Jahr 2014 meldete Bosch weltweit rund 4 600 Patente an. Strategisches Ziel der Bosch-Gruppe sind Lösungen für das vernetzte Leben. Mit innovativen und begeisternden Produkten und Dienstleistungen verbessert Bosch weltweit die Lebensqualität der Menschen. Bosch bietet „Technik fürs Leben“.



Herr David Shengelia

Zemo Alexeevka Siedlung

0109 Tbilisi

+995 32 2919235

shengelia@caparol.ge

www.caparol.ge

Caparol wurde 1895 gegründet und ist heute in Deutschland, Österreich und der Türkei führend auf dem Gebiet Fassadenanstrichmittel. Auch europaweit zählt die Marke mit dem bekannten Logo des bunten Elefanten zu den großen Unternehmen der Branche. Bei Caparol findet der Kunde, was er sucht: Hochwertige Farben, Lacke, Lasuren und Putze, für innen und außen. Außerdem: Energiesparende Wärmedämm-Verbundsysteme (WDVS), Akustiksysteme und Gebäudeschutzprodukte, Bodenbeschichtungen sowie Produkte für Korrosionsschutz und Betonsanierung. Caparol verfügt über ein umfassendes Angebot zur Werterhaltung und Verschönerung von Gebäuden – erhältlich bei über 300 Handelspartnern in Ihrer Nähe.

Darüber hinaus bietet Caparol viel Leistungen für Maler und Stuckateure, den Farbenfachhandel, Planer, Architekten und die Wohnungswirtschaft: Von Farbtonkollektionen, Farbkonzepten, Beratungsmitteln, digitalen Services und technischen Beratungshilfen über Tönservice und Baustellenservice bis hin zu Angeboten für die persönliche Weiterbildung.



DEUTSCHE
WIRTSCHAFTS
VEREINIGUNG

გერმანიის
ეკონომიკური
ბაიროთიანება



CAUCASUS TECHNICAL
SERVICE

Herr David Tkeshelashvili

Vazha Pshavela Ave. 45

0177 Tbilisi

+995 32 2421513

office@caucasus-group.ge

www.cts-group.ge

CTS - Caucasus Technical Service Ltd erschien auf dem kaukasischen Markt im Jahre 2008 und seitdem genießt die von jungen Fachleuten geführte Firma einen außergewöhnlichen Ruf in der Berg- und Baubranche. Die prompte Versorgung mit benötigtem Equipment und deren Ersatzteilen sowie die fachgerechte Unterstützung bei Problemlösungen sprechen für die Stärken des Unternehmens. Die führenden Bergbaufirmen sowohl in Georgien als auch in Armenien gehören zu den Stammkunden von CTS und werden beliefert mit:

- Laufwerkskomponenten (Raupenketten, Bodenplatten, Laufrollen, Leiträder, etc.) – Das deutsche Unternehmen **BERCO GmbH** (Mitglied der **Thyssen Krupp Gruppe**) vertraut nur CTS auf dem kaukasischen Markt.
- Schlammpanzerpumpen und Pumpenersatzteile – Im Ruhrgebiet ansässige **IST Pumpen und Dosiertechnik GmbH** ist ein mittelständiges Unternehmen mit langfristiger Erfahrung in Anlagentechnik und Bergbauindustrie. Gemeinsam mit CTS wurden erfolgreiche Projekte zur Modernisierung von Anlagen in Georgien durchgeführt.
- Verschleißfester Stahl **XAR** – Ein unverzichtbares Material im täglichen Bergbaubetrieb zum Reparieren von Ladeschaufeln, Planiermessern, Brechanlagen, etc. CTS ist stolz darauf, dem Kunden ein qualitativ hochwertiges Erzeugnis von **Thyssen Krupp** Gießereien anzubieten.
- Schneidewerkzeuge für Baumaschinen – einsetzbar bei unterschiedlichen Bodenarbeiten.
- Filter – Dazu gehören alle notwendigen Filter für Baumaschinen und Industrieanlagen. Die weltweit bekannten Hersteller wie **Fleetguard** und **Donaldson** gehören zu den CTS Lieferanten.
- Diverse Baumaschinenersatzteile – Die sachgerechte Identifizierung von benötigten Ersatzteilen und deren schnelle Lieferung an Kunden übernimmt CTS mit großem Verantwortungsbewusstsein



DEUTSCHE
WIRTSCHAFTS
VEREINIGUNG

გერმანიის
ეკონომიკური
ბაიროთიანება



Herr Georgi Gogoladze

Carl-Rabe-Str. 11
Sangerhausen
+49 3464 276769
Georgi.gogoladze@deutsche-basalt-
faser.de
www.deutsche-basalt-faser.de

Die DBF – Deutsche Basalt Faser GmbH betreibt seit 2008 in Sangerhausen, Sachsen-Anhalt die erste Anlage zum Herstellen kontinuierlich gezogener Basaltfasern in der EU. Durch langjähriges Knowhow von Wissenschaftlern der ehemaligen Sowjetunion war es möglich, Basaltfasern energieeffizient und mit gleichbleibender Faserqualität zu produzieren.

Infolge ständiger Forschung und Entwicklung werden die Basaltfasern modifiziert; neue Anwendungsgebiete werden erschlossen. Mittels Flexibilität im Herstellungsprozess können kundenspezifische Lösungen erarbeiten werden. Von diesem Wettbewerbsvorteil ziehen die Kunden des Unternehmens einen Nutzen.

Die Produktion in Deutschland gewährleistet Qualität, kurze Lieferzeiten und Liefersicherheit. Mit Hilfe innovativer Fertigungsverfahren können Prozesse wirtschaftlicher gestaltet und die Leistungsfähigkeit der Basaltfaserprodukte optimiert werden.



Herr Tamaz Daushvili

12th km D. Agmashenebeli Alley
0131 Tbilisi
+995 32 2361112
info@dio.ge
www.dio.ge

Die Ltd. Dio wurde 1996 gegründet und ist eine der führenden Firmen auf dem georgischen Markt. Das Unternehmen hat seine eigene Fabrik, die mit modernen Maschinen ausgestattet ist.

Im Umgang mit den Kunden legt das Unternehmen großen Wert auf die Erfüllung ihrer Bedürfnisse, die Einhaltung von Zeitfristen, Effizienz und hohe Qualität. Das Mitarbeiterteam ist hoch qualifiziert und um ständige Qualitätsverbesserung bemüht, was die Firma zu einem beliebten, angesehenen und verlässlichen Partner macht. Zu seinen Produkten gehören PVC Fenster und Türen, Jalousien, Markisen, automatisierte, ferngesteuerte Garagentüren, BARRISOL dehnbare Decken und Sonnenschutzsysteme.

Dio ist in verschiedenen Regionen in Georgien vertreten: Batumi, Telavi, Kutaisi, Khashuri und Gori. Dio verfügt über modern ausgerüstete Fabriken, welche die Anfertigung mit



DEUTSCHE
WIRTSCHAFTS
VEREINIGUNG

გერმანიის
ეკონომიკური
ბაიროთიანება

hochqualitativen europäischen Stoffen vor Ort ermöglicht. Das garantiert einen stabilen Preis und hohe Qualität.

Zwecks Verbraucherschutzes und ständiger Verbesserung der Produktionsprozesse und der Qualität, hat Dio im Jahre 2004 angefangen ein Qualitätsmanagementsystem einzuführen (ISO 9001:2008) und seit 2017 verfügt Dio über das Qualitätsmanagement-Zertifikat ISO 9001:2015 gemäß dem internationalen Standard. Das Qualitätsmanagementsystem des Unternehmens wurde von TUV Management Service GmbH zertifiziert. Seit 2011 trägt Dio Zeichen der georgischen Qualität.



Herr Giorgi Kozauri

Mgaloblishvili Str. 13

0160 Tbilisi

+995 32 230 94 90

info@ec.ge

www.ec.ge

Element Construction wurde 2007 gegründet. Die langjährige Erfahrung des Unternehmens garantiert Zuverlässigkeit und langfristige Zusammenarbeit. Die Priorität für das Unternehmen ist es, die Genauigkeit aller Elemente der Konstruktion beizubehalten. Mit modernen Technologien und genauester Einhaltung europäischer Standards bietet Element Construction qualitative Dienstleistungen, vernünftige und optimale Lösungen bei der Planung, Management und Ausführung des Baus. Folgende Dienstleistungen und Produkte werden angeboten:

- Projektierung
- Bau
- Renovierung
- Industriebau
- Industrieböden

Die Gesundheit und Sicherheit der Mitarbeiter und involvierter Personen bei der Unternehmenstätigkeit ist einer der wichtigsten Punkte für Element Construction. Im Rahmen des HSE Programms, welches auf den Standards ISO 14001 (Umweltschutz) und OSHAS 18001 (Berufliche Gesundheitsversorgung und Sicherheit) basiert, werden ständig Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltschutzprogrammen durchgeführt. Dies dient der Prävention von Verletzungen, Krankheiten, Unfällen und Umweltschäden.

Um Qualität zu gewährleisten, entsprechen die Aktivitäten des Unternehmens den ISO 9001-Standards und Anforderungen. Das Unternehmen kümmert sich ständig um die Optimierung



DEUTSCHE
WIRTSCHAFTS
VEREINIGUNG

გერმანიის
ეკონომიკური
ბაერთიანება

der Prozesse und Analysen der Risiken, um die Erwartungen der Kunden zu erfüllen und ihrem Vertrauen gerecht zu werden.

Verantwortung und Vertrauen sind der Bezug des Unternehmens zur ihrer Arbeit. Jedes neue Projekt ist für das Unternehmen eine einzigartige Möglichkeit seine Expertise aufs Neue zu beweisen. „Das Hauptziel unsers Unternehmens ist es, Marktführer in der Bauwirtschaft Georgiens zu werden. Unsere Werte sind Ehrlichkeit, Effizienz, Verantwortung und Entwicklung, welche die Garanten für das Erreichen unseres Unternehmensziels sind!“



Herr Otar Sherozia

Beri Gabriel Salosi Str.118a

0136 Tbilisi

+995 322 279 13 31

otar.sherozia@elitaburji.com

www.elitaburji.com

Die Elita Burji GmbH wurde 1998 gegründet. Das Hauptgeschäftsfeld des Unternehmens sind Bauleistungen sowie die Herstellung von Baumaterialien. Die allgemeine Tätigkeit der Elita Burji GmbH umfasst ein weites Spektrum an Geschäftsbereichen: Bauingenieurwesen, Planung, Design, Metallkonstruktionen, Fassadensysteme, belastbare Glasscheiben, Doppelglasscheiben, PVC und Aluminium, Holzprodukte, Möbel, belastbare Glaskunstfenster, Ventilation, Polygraphie u.a.

Elita Burji ist auf dem georgischen Markt seit langem etabliert und genießt das Vertrauen sowohl privater als auch öffentlicher Kunden. Es setzt vor allem auf moderne westliche Bautechniken, ultramoderne Technologien, die auch in Europa Verwendung finden, und qualifiziertes Personal, insbesondere in Bezug auf seine technischen Ingenieure.

Langfristig strebt das Unternehmen eine Expansion über den georgischen Markt hinaus, auf den gesamtkaucasischen Markt an. Im Unternehmensfokus stehen vor allem langfristige und nachhaltige Kundenbeziehungen. Kundenzufriedenheit ist hier oberste Priorität.

Elita Burji ist ein auf Qualität orientiertes Unternehmen, entsprechend wird der Qualität ein höherer Stellenwert beigemessen als dem Preis. Die Strategie des Unternehmens ist auf die Zufriedenheit der Kunden ausgerichtet. Kunden des Elita Burji Unternehmens bekommen alles, was Bauarbeiten und Baumaterialien anbetrifft, an einem Ort, mit der höchsten Qualitätsgarantie und mit absoluter Leistung aller Bedingungen.



DEUTSCHE
WIRTSCHAFTS
VEREINIGUNG

გერმანიის
ეკონომიკური
ზაერთიანება



Herr Dieter Pfannenstiel

Clausewitzstrasse 1
10629 Berlin
+49 30 88714 330
pfannenstiel@ewarchitects.de
www.ewa.co.uk

EllisWilliams Architects ist ein Architekturbüro mit internationaler Erfahrung in strategischen und kreativen Lösungen für Gebäude in den Bereichen Bildung, Geschäftliches, Freizeit und Kunst. Über 80 Angestellte arbeiten in Warrington, London und Berlin und sind für den exzellenten Ruf des Unternehmens verantwortlich, welcher sich durch Aufmerksamkeit fürs Detail auszeichnet. Die Firma führte bereits mehrere Aufträge für georgische Auftraggeber aus. So übernahm sie die Renovierung des Hauptgebäudes der Javakhishvili Universität in der Chavchavadze Avenue. Zu den aktuellen Aufträgen gehören die Erweiterung des Vani archäologischen Museums für das Georgische Nationalmuseum und ein multifunktionaler Wohn-, Hotel- und Bürokomplex (BERBUK Tower) für die Firma Rezid.

Das Unternehmen baut seine Geschäftsaktivitäten in Georgien aus und ist an neuen Kontakten aus dem privaten und öffentlichen Sektor interessiert.



Herr André Niekisch

Kartozia 2, Building 7, Flat 1
0177 Tbilisi, Georgien
+995 595 596 354
a.niekisch@ganiekisch.ge
www.ganiekisch.ge

Das Büro von GA Niekisch LTD wurde 2008 in Tiflis, Georgien gegründet und ist seitdem erfolgreich tätig. Realisiert wurden Neubauprojekte sowie die Sanierung historischer Gebäude, wie Bauarbeiten der Hauptsitz von ProcreditBank, Rekonstruktion der Leselidze Straße u.s.w. Außerdem entwarf das Büro das mittlerweile fertige und eröffnete Schul- und Kindergartengebäude der Deutschen Internationalen Schule Tbilisi, welches vom Auswärtigen Amt der Bundesrepublik Deutschland finanziell gefördert wurde. Genauere Angaben findet man in kürze unter den Projekten auf der Homepage des Unternehmens.

Das Büro bietet zusammen mit seinen Partnern die komplette Planung, Bauleitung sowie Bauausführung an. Nicht nur das architektonische Projekt, sondern auch die Statik, Elektro-Heizungs-, Lüftungsplanung und die Brand- und Einbruchmeldeanlage werden durch GA Niekisch realisiert.



DEUTSCHE
WIRTSCHAFTS
VEREINIGUNG

გერმანიის
ეკონომიკური
ბაიროთიანება

HANSA FLEX
Your Partner for Hydraulics

Herr Gojko Pokrajic

Beliashvilistr. 8
0159 Tbilisi
+995 32 2471007
gp@hansa-flex-ge.com
www.hansa-flex.com

Als Ersatzteillieferant für hydraulische Schlauchleitungen gestartet, hat sich HANSA-FLEX weltweit zu einem der führenden Systemanbieter rund um die Hydraulik gewandelt. HANSA-FLEX bietet neben Hydraulikschläuchen ein umfassendes Komplettsortiment von Verbindungselementen für die Hydraulik an. Sämtliche Produkte sind in der Regel innerhalb von 24 Stunden vor Ort. Mit dem X-CODE hat HANSA-FLEX darüber hinaus ein Identifizierungssystem entwickelt, das den Ersatzteilservice revolutioniert hat. Ungeplante Maschinenstillstände werden auf ein Minimum reduziert. Spezialisierte HANSA-FLEX Montageteams und der Hydraulik-Sofortservice (FLEXPRESS) stehen jederzeit mit einem vollständig ausgerüsteten Werkstattwagen bereit. Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008 steht HANSA-FLEX für höchste Qualitätsstandards in der Fluidtechnik.

HEIDELBERGCEMENT
GEORGIA

Herr Michael Hampel

Al. Kazbegi Ave 21
0160 Tbilisi
+995 32 2474747
Michael.hampel@heidelbergcement.com
www.heidelbergcement.ge

Die Aktivitäten von HeidelbergCement in Georgien begannen, als das Unternehmen 2006 51% der Anteile des georgischen Zementproduzenten Kartuli Cementi Ltd. kaufte und damit seine erste Investition im Kaukasus tätigte. Später erwarb HeidelbergCement einen Anteil von 73% an der georgischen Firma HeidelbergCement Georgia (ehem. SaqCementi), dem größten Zementhersteller in der Kaukasusregion. Seit 2008 hat sich das Unternehmen auch im Betongeschäft engagiert und besitzt heute drei Zement-, sowie drei Betonherstellungsstätten in Georgien. Das Gesamtvolumen an Investitionen in Georgien beträgt 200 Mio. Euro.

HeidelbergCement ist der Weltmarktführer auf dem Schottermarkt und ein bedeutender Akteur im Zementgeschäft und anderer nachgelagerter Bereiche. Das Unternehmen ist somit einer der weltweit größten Hersteller von Baumaterialien. Es ist der Arbeitgeber von rund 53.000 Angestellten in 2.500 Produktionsstätten in über 40 Ländern. In HeidelbergCement Georgia sind mehr als 1000 Mitarbeiter beschäftigt.



DEUTSCHE
WIRTSCHAFTS
VEREINIGUNG

გერმანიის
ეკონომიკური
ბაიროთიანება



Frau Nina Kochiashvili

Moscow Ave. 35, Tbilisi, Georgia

+995 322 710 800, nina@gts-el.com

www.gts-el.com

Die Tätigkeit der **GTS Electronics GmbH** umfasst Einfuhr, Vertrieb und Service von Stromversorgungs- und Niederspannungsprodukten. Im Laufe der Jahre entwickelte sich das Unternehmen als Systemintegrator in seinem Bereich. Es vervielfältigt seine Produktionspalette unter Berücksichtigung der auf der ganzen Welt bestehenden Neuigkeiten und bietet den Kunden moderne, Geld sparende und systemische Lösungen an.

Die jahrelange Erfahrung ermöglicht, einigen Firmenkunden, wie beispielsweise, Banken, Krankenhäuser, Bürogebäude, Gas-Tankstellen, Hotels, Kommunikationsunternehmen, Lebensmittelketten u.a., den kompletten Lösungszyklus im Bereich Niederspannungsprodukte anzubieten, der folgende Aufgaben umfasst:

- Planung eines Stromversorgungssystems
- Einführung einzelner Produkte
- Installationen
- Prüfungen
- Reparaturen
- Nachhaltige Wartungen
- Gewährleistung eines Notfallservices

Das Unternehmen befindet sich im ständigen Entwicklungsprozess. Als neuester Erfolg (April 2018) ist der Erwerb folgender Zertifikate zu nennen:

1. Das Zertifikat für Qualitätsmanagement in Übereinstimmung mit ISO 9001 im Bereich Qualität;
2. Das Zertifikat für Umweltschutzmanagement in Übereinstimmung mit ISO 14000 (ISO 45001) im Bereich Ökologie;
3. Das wertvollste Zertifikat in Übereinstimmung mit OHSAS im Bereich Arbeits-, Gesundheits- und Sicherheitsmanagement für Fachkräfte.

Damit wurde **GTS Electronics GmbH** (<http://gts-el.com>) das einzige Unternehmen in Georgien, welches über 3 ISO Zertifikate gleichzeitig verfügt.



DEUTSCHE
WIRTSCHAFTS
VEREINIGUNG

გერმანიის
ეკონომიკური
ზაერთიანება



Herr Stephan Moran

Mamardashvilistr. 3

0102 Tbilisi

+995 32 2199356

stephen.moran@ilf.com

www.ilf.com

ILF Beratende Ingenieure (ILF) besteht aus mehreren international tätigen, unabhängigen Ingenieur- und Beratungsunternehmen. Mit ihren Leistungen unterstützt ILF anspruchsvolle Kunden bei der Realisierung komplexer Industrie- und Infrastrukturprojekte. Die ILF-Firmen zählen heute zu den führenden Ingenieurunternehmen weltweit.

In den Hauptstandorten Innsbruck und München und mehr als 40 Niederlassungen und Tochtergesellschaften weltweit entwickeln und realisieren über 2.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter erfolgreiche Projektlösungen für ihre internationalen Kunden. Die ILF-Firmen sind nach ISO 9001 zertifiziert. ILF Beratende Ingenieure bietet seinen Kunden umfassende Ingenieur- und Beratungsleistungen über die gesamte Dauer eines Projektes an.

Waren es in der Gründungszeit des Unternehmens primär Planungsleistungen, so wurde der Leistungsumfang der ILF kontinuierlich ausgeweitet. Heute erbringt ILF sämtliche für die Entwicklung und Realisierung von komplexen Industrie- und Infrastrukturprojekten erforderlichen Planungs- und Beratungsleistungen aus einer Hand. Dabei arbeitet ILF je nach Erfordernis sowohl auf der Seite der Bauherren als "owners engineer" als auch auf der Seite der ausführenden Unternehmen sowie für Banken und Investoren. Die Leistungen der ILF umfassen: Beratung, Planung, Beschaffung, Bauüberwachung, Inbetriebnahme, Projektmanagement, Spezialleistungen.

Zu den Geschäftsfeldern des Unternehmens gehören Öl und Gas, Wasser und Umwelt, Energie und Klimaschutz, sowie Verkehr und Bauwerke.

Die Firma hat seit 2010 ein Büro in Georgien und ist in den Bereichen Eisenbahn, Hafen und Wasserinfrastruktur aktiv.



DEUTSCHE
WIRTSCHAFTS
VEREINIGUNG

გერმანიის
ეკონომიკური
ბაიროთიანება



Herr Sandro Bakhsoliani

Zakariadze Str. 8

0177 Tbilisi

+995 32 2202020

s.bakhsoliani@insta.ge

www.insta.ge

Insta ist eine bedeutende Elektrotechnik- und Installationsfirma auf dem georgischen Markt. Die Firma wurde 1998 gegründet, als das Land unter täglichen Stromausfällen litt. Angesichts des Verfalls der alten sowjetischen Anlagen und der schlechten Qualität neuer Produkte, setzte Insta langfristig auf hohe Qualität und die Orientierung an internationalen Standards und technischen Normen. Früh entstandene Kontakte zu deutschen Firmen und regelmäßige Trainings der Mitarbeiter untermauerten diesen Ansatz. Neben technischen Dienstleistungen, Consulting und Installationsdienstleistungen erweiterte sich die Firma um ein großes logistisches Zentrum und mehrere Geschäfte in Tbilisi, in welchen die Nachfrage nach hochwertigen elektrischen Installationsmaterialien und Ersatzteilen bedient wird.

INSTA ist offizieller Partner und Händler von EATON in Georgien, auch von Siemens (IA, LV, BT), Lapp-Kabel (Kabel), JUNG (Schalter und Steckdosen-Systeme), MENNEKES (Gabeln und Rosetten), TYCO Electronics (Kabel und Isoliermaterialien), PHOENIX CONTACT (Tone) und RZB (Lichter). Insta kooperiert mit folgenden Unternehmen: Draka Kabel (Kabel), OBO Bettermann, SCHRACK SECONET (Brandschutzsysteme), F-Tronic, Hensel, Arnocanali, KOPOS, Greenpower (Generatoren), ORTEA (Stabilisatoren und Transformatoren), BEZ (Transformatoren), OMS (Lichter) usw. Insta-s Team, die aus ca. 100 qualifizierten MitarbeiterInnen besteht, führt Installations- und Designarbeiten gemäß europäischen Standards. Ingenieure von INSTA besuchen jährlich von Partnern durchgeführte Schulungen in Deutschland und in der Schweiz, wo sie durch technisches Training Innovationen und neue technische Entscheidungen kennenlernen. Bei Systemlösungen garantiert Insta technische Unterstützung durch Siemens und EATON. Insta nimmt jährlich an Caucasus Build Bauausstellung in Tiflis teil. Ein deutlicher Vorteil für die Kunden ist die professionelle und pünktliche Wartung der Geräte vor Ort, sowie Garantien für die verkauften Produkte.

Konstruktion und Installation von:

- Niedrigspannung
- Mittelspannung
- Feuermeldeanlagen
- Building Management Systems & Industrial Automation
- Networks & Telecommunication Systems
- Emergency Power Systems & Uninterruptible Power Supply



DEUTSCHE
WIRTSCHAFTS
VEREINIGUNG

გერმანიის
ეკონომიკური
ბაიროთიანება

KNAUF

Herr George Japaridze

Kiziki Str. 17
0132 Tbilisi
+995 32 2242501
japaridze.george@knauf.ge
www.knauf.ge

Das Familienunternehmen entstand im Jahre 1932, als sich die Brüder Alfons und Karl Knauf das Abbaurecht für die Gipsvorkommen in der Gemeinde Schengen (Obermosel) sicherten. Mut, Entschlossenheit und unternehmerisches Geschick sorgten dafür, dass bereits ein Jahr später in Perl (Mosel) das erste eigene Gips Werk entstand – somit war der Grundstein für die spätere Knauf Gruppe gelegt.

Fabriken von KNAUF sind mit moderner Technik ausgestattet. Sie benutzen internationale Produktionstechnologie welche es ermöglicht hochwertige Baumaterialien herzustellen, dabei ist der Qualitätsstandard gleich wie in KNAUF-Fabriken in Deutschland.

Seit November 2017 hat das Unternehmen mit der „Knauf Akademie“ einen weiteren Schwerpunkt zu seiner Firmenphilosophie hinzugefügt. Als Schulungszentrum für Trockenbauer richtet sich das Lehrangebot der Akademie nach verschiedenen theoretischen und praktischen Kursmodulen des Innenausbau auch an Bauhandwerker, Architekten, Ingenieure und Studenten lokaler Berufsschulen.

Die Unternehmerfamilie ist dabei ihren Grundsätzen bis heute treu geblieben. Hierzu gehören ein vertrauensvolles Miteinander ebenso wie Fleiß, visionäres Denken und Zusammenhalt.

In Georgien produziert Knauf seit 2010 Gipskarton und beschäftigt über 100 Mitarbeiter.



Herr Irakli Mosashvili

Paliashvili Str. 85
0162, Tbilisi
+995 322 24 42 66
Irakli.Moseshvili@mc-bauchemie.com
www.mc-bauchemie.com

MC-Bauchemie ist einer der führenden unabhängigen Hersteller von Bauchemieprodukten in Europa, die im Jahr 1961 in Bottrop (Deutschland) gegründet wurde und nach 50 Jahren Tätigkeit als die führende Marke der Welt in seinem Bereich gilt. Das Hauptprofil des Unternehmens ist die Herstellung von Bauchemie für Beton, Pflege und Schutz. MC-Bauchemie ist in mehr als 40 Länder vertreten und seit 2015 auch in Georgien. Das Unternehmen beschäftigt mehr als 2.200 Mitarbeiter. Der größte Standort des Unternehmens befindet sich im deutschen Bottrop. Dort sind die Bereiche Management, Produktion und Forschung angesiedelt. Filialen und Tochterfirmen sind in Europa und



DEUTSCHE
WIRTSCHAFTS
VEREINIGUNG

გერმანიის
ეკონომიკური
ბაიროთიანება

Übersee verteilt. Zur Produktpalette gehören Baustoffzusätze, Estrich, Beton und Wasserschutzsysteme. Die Firma bietet auch Gebäuderestaurations, Betonreparaturen, Bodensysteme und Injektionssysteme an.

MC-Bauchemie hat in Georgien die erste Fabrik für Betonzusatzstoffe eröffnet. MC-Bauchemie ist auch Mitglied von Organisationen wie «ICOLD» und «STUVA». Das Unternehmen hat eine große Erfahrung im Bau von hydraulischen Strukturen und Tunneln auf der ganzen Welt. Mit Produkten von MC-Bauchemie ist folgendes möglich: Entwicklung eines Rezeptes auf der Grundlage der Projektspezifität; Reparatur und Schutz von Betonbauten in Wasser und außerhalb von Wasser; Aussetzung des aktiven Durchsickern; Wiederherstellung der Hydroisolation durch Injektion; Verformung der Deformationen; Herstellung von Industrieböden mit besonderen Anforderungen, Wiederherstellung alter Böden; Schutz der Strukturen vor chemischen, mechanischen und biologischen Faktoren. MC-Bauchemie bietet vollständige technische Unterstützung auf der Baustelle bei der Durchführung von Arbeiten an, das beinhaltet die optimale Lösung und Ausbildung von Mitarbeiter.



Herr Giorgi Machitidze

Guram Panjikidze Str. 10

0160 Tbilisi

+995 322 24 11 00

info@terma.ge

www.terma.ge

JSC Terma wurde im Jahr 1997 gegründet und zählt bis heute zu den Marktführern auf dem Heizungs-, Lüftungs-, und Klimatisierungsmarkt in Georgien. Die Firma strebt seit ihrem ersten Tag danach eine sichere und angenehme Atmosphäre für ihre Kunden zu schaffen.

Dienstleistungen aus ihrem Firmenprofil beinhalten:

- Heizungsbau
- Belüftungsanlagen
- Klimatechnik/Airconditioning
- Wasserversorgung
- Brandschutz/Brandbekämpfungsmittel
- Sicherheitssysteme

JSC Terma sieht es als ihre Aufgabe ihren Kunden individuell angepasste Lösungen für ihre Bedürfnisse zu liefern, dabei spielt es keine Rolle ob es sich um einen Einzelkunden oder Großkunden handelt. Mit modernsten, einzigartigen, hoch-qualitativen und sicheren



DEUTSCHE
WIRTSCHAFTS
VEREINIGUNG

გერმანიის
ეკონომიკური
ბაიროთიანება

Produkten möchte das Unternehmen sicherstellen, dass es sich kontinuierlich innovativ weiterentwickelt.

Mit der Partnerschaft sowie Zusammenarbeit mit den führenden Herstellern dieser Branche, bietet das Unternehmen das beste Preis-Technologieverhältnis an. Dies verschafft ihnen bedeutenden Wettbewerbsvorteil auf dem Markt.



Herr Markus Lachmuth

Anderter Str.99c
30559 Hannover
+49 5112 28899312
Markus.Lachmuth@gp-papenburg.de
www.gp-papenburg.de

Die GP Papenburg Baugesellschaft mbH ist ein hundertprozentiges Tochterunternehmen der GP Günter Papenburg-Unternehmensgruppe mit Sitz in Hannover.

Sie ging aus der im Jahr 1978 gegründeten Papenburg GmbH & Co. KG Straßen- und Tiefbau hervor und wurde im Jahr 1995 in die heutige GP Papenburg Baugesellschaft mbH umfirmiert. Seither hat sich die GP Papenburg Baugesellschaft mbH zu einem der führenden Erd- und Straßenbauunternehmen im norddeutschen Raum entwickelt und diverse Großbauprojekte deutschlandweit abgewickelt.

Seit dem Jahr 2000 ist das Unternehmen auch im Ausland im Straßenbau tätig und hat bereits Straßenbauprojekte im Kosovo, Georgien, Aserbaidschan, Kasachstan und Usbekistan realisiert.



Herr Zurab Eristavi

46 Rustaveli Avenue
0108 Tbilisi
+995 32 2454599
zurab@rentals.ge
www.rentals.ge

RENTALS Ltd ist eine Immobilienagentur mit Schwerpunkt auf Vermietungen für Wohn- und geschäftliche Zwecke. Seit ihrer Gründung 2009 entwickelte sich die Firma erfolgreich und konnte eine Vielzahl loyaler Partner aus dem privaten und geschäftlichen Sektor für sich gewinnen. Dazu gehören mehrere Botschaften und internationale Missionen, welche in Georgien akkreditiert sind. Die Kunden von RENTALS profitieren von der aktuellsten Immobiliendatenbank, in der Wohnungen, Häuser und Büros in und außerhalb von Tbilisi erfasst sind. Alle Mitarbeiter sprechen Englisch und verfügen über viele Erfahrung im



DEUTSCHE
WIRTSCHAFTS
VEREINIGUNG

გერმანიის
ეკონომიკური
ბაიროთიანება

Immobilien Sektor. Die Firmenwebseite ist sehr benutzerfreundlich, sodass Angebote von den Kunden selbst hochgeladen und aktualisiert werden können.

Grund für die Gründung von RENTALS war das positive Feedback von Partnerunternehmen, Botschaften und Missionen während ihrer Umfrage. Heute ist RENTALS ziemlich berühmt: Für die Mieter und Vermieter von Wohnungen, Privathäuser, Büroräume oder Gewerbeflächen.

SIEMENS

Herr Toma Jaiani

Universität Str. 19

0186 Tbilisi

+995 32 2000257

toma.jaiani@siemens.com

www.siemens.com

Siemens ist ein weltweit führendes Unternehmen, das entlang der Wertschöpfungskette der Elektrifizierung aufgestellt ist – von der Umwandlung, Verteilung und Anwendung bis zur Energie, medizinischen Bildgebung und In-vitro-Diagnostik.

Weltweit aktiv, beschäftigt SIEMENS rund 372.000 Mitarbeiter und erwirtschaftete im Geschäftsjahr 2017 Umsatzerlöse in Höhe von rund 83,0 Mrd. € – bei einem Auftragseingang von 78,4 Mrd. €.

Die Geschäftsfelder von SIEMENS sind: Power and Gas, Wind Power and Renewables, Power Generation Services, Energy Management, Building Technologies, Digital Factory, Mobility, Process Industry and Drives, Financial Services und Healthcare.

wilo

Herr David Zanguridze

Mtatsminda Str. 14, Whg. 1

0108 Tbilisi

+ 99532 2432724 david.zanguridze@wilo.ge

www.wilo.ge

Wilo ist ein internationales Synonym für Hightech am Pumpenmarkt. Hinter dem Unternehmen stehen mehr als 7.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in über 60 Tochtergesellschaften rund um den Globus. Gemeinsam machen sie aus visionären Ideen intelligente Lösungen, die in der Branche Maßstäbe setzen. Die Produkte werden in den Bereichen Heizung, Klima und Kälte, Schmutz und Abwasser, Wasserversorgung und in Industrieprozessen eingesetzt. Im Jahre 2012 betrug der Umsatz 1.187,1 Mill Euro.

Der technologische Fortschritt hat eine lange Tradition in der Geschichte des Unternehmens, welche 140 Jahre umfasst. Die Produktion von Wilo zeichnet sich durch höchste Qualität aus einfacher Bedienbarkeit und Energieeffizienz aus.