



# ESA Messtechnik GmbH

Schlossstr. 119 - D-82140 Olching / München  
Telefon: +49 (0)8142 444 130 - Fax: +49 (0)8142 444 131  
Internet: [www.esa-messtechnik.de](http://www.esa-messtechnik.de)  
E-Mail: [info@esa-messtechnik.de](mailto:info@esa-messtechnik.de)

## Referenzliste

### Traveller-Datenerfassungssysteme und SGA-0B Brückenverstärkersysteme

#### Traveller-CF / CFM

Kunde	Land	Branche
AEC, Portadown/Nord Irland	Großbritannien	Messtechnik-Dienstleister
Otto BOCK AG, Sinsheim	Deutschland	Medizintechnik
B T U Brandenburgische Technische Universität, Cottbus, Lehrstuhl Metallkunde + Werkstofftechnik	Deutschland	Hochschule
C M S, Izmir	Türkei	Fahrzeugbau (Felgenhersteller)
CNTK Centrum Naukowo – Techniczne Kolejnictwa, Warszawa	Polen	Eisenbahninstitut – Forschungs- und Technologiezentrum
DaimlerChrysler AG, Stuttgart (McLaren-Mercedes)	Deutschland	Fahrzeugbau (Motorsport)
DaimlerChrysler AG, Stuttgart (Waiblingen)	Deutschland	Fahrzeugbau
Daimler AG, Stuttgart	Deutschland	Fahrzeugbau
EvoBus GmbH, Ulm	Deutschland	Fahrzeugbau
H A F Hellenic Air Force, Athen	Griechenland	Griechische Luftwaffe
IMBiGS Instytut Mechanizacji Budownictwa i Gornictwa Skalnego, S.A., Warszawa	Polen	Hochschule Bergbauinstitut
Instytut Lotnictwa, Warszawa	Polen	Luftfahrtinstitut Forschungs- u. Technologiezentrum
I T W L Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych, Warszawa	Polen	Technologieinstitut der Luftwaffe
Kessler & Co. GmbH & Co.KG, Abtsgmünd	Deutschland	Fahrzeugbau / Zulieferer
NAMI, Moskau	Russland	Fahrzeugbau
ONERA, Chatillon-Cedex	Frankreich	Luftfahrt
Pierburg GmbH, Neuss	Deutschland	Fahrzeugbau / Zulieferer
Politechnika – Instytut Eksploatacji Pojazdow i Maszyn, Radom	Polen	Hochschule
Politechnika - Instytut Podstaw Budowy Maszyn, Warszawa	Polen	Hochschule



# ESA Messtechnik GmbH

Schlossstr. 119 - D-82140 Olching / München  
Telefon: +49 (0)8142 444 130 - Fax: +49 (0)8142 444 131  
Internet: [www.esa-messtechnik.de](http://www.esa-messtechnik.de)  
E-Mail: [info@esa-messtechnik.de](mailto:info@esa-messtechnik.de)

## Referenzliste

### Traveller-Datenerfassungssysteme und SGA-0B Brückenverstärkersysteme

#### Traveller-CF / CFM

<b>Kunde</b>	<b>Land</b>	<b>Branche</b>
Roketsan Raket San Ve Tic., Ankara	Türkei	Militärausrüster
Sensor Solution Ltd., Kingsclere, Berk	Großbritannien	Messtechnik-Dienstleister
Stocznia Szczecinska Nowa Sp., Szczecin	Polen	Schiffswerft
TOYOTA Motorsport GmbH, Köln	Deutschland	Fahrzeugbau (Motorsport)
Universitatea Politehnică, Bucuresti	Rumänien	Hochschule
Vysoké učení technické ve Brně, Fakulta strojíního inženýrství, Brno	Tschechien	Hochschule
WSK „PZL Swidnik” S.A., Swidnik	Polen	Luftfahrt

#### Traveller-Static

A B B Schweiz AG, Baden-Dättwil	Schweiz	Energie- und Automationstechnik
Diehl Controls Polska Sp. Z o.o., Namysłów	Polen	Hersteller von elektromechanischen und elektronischen Steuerungen
Electromecanica Potuguesa PREH Lda, Trofa	Portugal	Fahrzeugbau / Zulieferer
Ferdowsi University, Mashad	Iran	Hochschule
F.O.S., Wetter	Deutschland	Dienstleister
J. W. v. Goethe-Universität, Frankfurt	Deutschland	Hochschule
Kimball Electronics Poland Sp.z. o.o, Poznan	Polen	Fahrzeugbau / Zulieferer
Kolbenschmidt GmbH, Neckarsulm	Deutschland	Fahrzeugbau / Zulieferer
Linde AG, München	Deutschland	Anlagenbau
Universitatea "Petrol-Gaze", Ploiesti	Rumänien	Hochschule
Universitatea Sapientia, Targu-Mures	Rumänien	Hochschule
Universität Abt. Geologie, Tripolis	Libyen	Hochschule



# ESA Messtechnik GmbH

Schlossstr. 119 - D-82140 Olching / München  
Telefon: +49 (0)8142 444 130 - Fax: +49 (0)8142 444 131  
Internet: [www.esa-messtechnik.de](http://www.esa-messtechnik.de)  
E-Mail: [info@esa-messtechnik.de](mailto:info@esa-messtechnik.de)

## Referenzliste

### Traveller-Datenerfassungssysteme und SGA-0B Brückenverstärkersysteme

#### Traveller-Static

Kunde	Land	Branche
University, Instytut Mechanizacji Budownictwa, Zielona Gora	Polen	Hochschule
Vysoké učení technické ve Brně, Fakulta strojního inženýrství, Brno	Tschechien	Hochschule
Wojskowa Akademia Techniczna, Warszawa	Polen	Technische Militärakademie

#### Traveller-1

Akademia Techniczno-Rolnicza, Bydgoszcz	Polen	Hochschule
Fachhochschule, Mannheim	Deutschland	Hochschule
Hacettepe Universität, Ankara	Türkei	Hochschule
HELBAKO GmbH, Heiligenhaus	Deutschland	Fahrzeugbau / Zulieferer
Hidromek Ltd., Ankara	Türkei	Baumaschinenhersteller
Hirschmann Car Communication GmbH, Neckartenzlingen	Deutschland	Fahrzeugbau / Zulieferer
Hitzmann GmbH, Oberhausen	Deutschland	Anlagenbau
Instytut Badawczy Lesnictwa, Warszawa	Polen	Forschungsinstitut(Waldwirtschaft)
Instytut Technologii Eksploatacji, Radom	Polen	Maschinenbau
I P O Instytut Przemysłu Organicznego, Warszawa	Polen	chemische Industrie
IPPT Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN, Warszawa	Polen	Forschungsinstitut



# ESA Messtechnik GmbH

Schlossstr. 119 - D-82140 Olching / München  
Telefon: +49 (0)8142 444 130 - Fax: +49 (0)8142 444 131  
Internet: [www.esa-messtechnik.de](http://www.esa-messtechnik.de)  
E-Mail: [info@esa-messtechnik.de](mailto:info@esa-messtechnik.de)

## Referenzliste

### Traveller-Datenerfassungssysteme und SGA-0B Brückenverstärkersysteme

#### Traveller-1

<b>Kunde</b>	<b>Land</b>	<b>Branche</b>
Istanbul Teknik Üniversitesi, İTÜ, Istanbul	Türkei	Hochschule
Lear Automotive GmbH, Kronach	Deutschland	Fahrzeugbau / Zulieferer
Politechnika Slaska, Wydział Mechaniczno-Technologiczny, Gliwice	Polen	Hochschule
Politechnika Lubelska, Lublin	Polen	Hochschule
Politechnika Warszawska – Wydział Transportu PW, Warszawa	Polen	Hochschule
PROCLI GmbH, Russikon	Schweiz	Ingenieurbüro f. Presswerkzeuge
SEDUS Stoll AG, Waldshut	Deutschland	Möbelindustrie
TÜBITAK, Gebze	Türkei	Staatl. Metrologisches Institut
U.C.M. Resita S.A., Resita	Rumänien	Forschung & Entwicklung
Universidad, Madrid	Spanien	Hochschule
Universitatea Tehnică de Construcții, București	Rumänien	Hochschule
Universitatea Tehnică "Gh. Asachi", Iasi	Rumänien	Hochschule
Universitatea Alexandru Ioan Cuza, Iasi	Rumänien	Hochschule
Universitatea "Petrol-Gaze", Ploiesti	Rumänien	Hochschule
Universitatea Politehnică, Timisoara	Rumänien	Hochschule
Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy Wydział Inżynierii Mechanicznej, Bydgoszcz	Polen	Hochschule
Uniwersytet Jagielloński, Colleg. Medicum, Kraków	Polen	Hochschule
VAE – APCAROM S.A., Buzau	Rumänien	Metrologie
Wyższa Szkoła Ekologii i Zarządzania, Warszawa	Polen	Hochschule



# ESA Messtechnik GmbH

Schlossstr. 119 - D-82140 Olching / München  
Telefon: +49 (0)8142 444 130 - Fax: +49 (0)8142 444 131  
Internet: [www.esa-messtechnik.de](http://www.esa-messtechnik.de)  
E-Mail: [info@esa-messtechnik.de](mailto:info@esa-messtechnik.de)

## Referenzliste

### Traveller-Datenerfassungssysteme und SGA-0B Brückenverstärkersysteme

#### Traveller-Plus

<b>Kunde</b>	<b>Land</b>	<b>Branche</b>
Akademia Górniczo-Hutnicza, Krakow	Polen	Hochschule
ASELSAN A.S, Ankara	Türkei	Luftwaffen - Zulieferer
Centrum Naukowo – Techniczne Kolejnictwa, Warszawa	Polen	Eisenbahninstitut – Forschungs- und Technologiezentrum
DaimlerChrysler, Stuttgart	Deutschland	Fahrzeugbau
Ecole Polytechnique Fédérale, Lausanne	Schweiz	Hochschule
EvoBus GmbH, Ulm	Deutschland	Fahrzeugbau
Fachhochschule für Technik, Esslingen	Deutschland	Hochschule
I C P V (Trinity), Arad	Rumänien	Schienenfahrzeuge
INNOTECH Scherdel GmbH, Marktredwitz	Deutschland	Fahrzeugbau / Zulieferer
Instytut Energetyki, Warszawa	Polen	Energietechnik
İstanbul Teknik Üniversitesi, İTÜ, Istanbul	Türkei	Hochschule
Iveco Fiat S.P.A., Turin	Italien	Fahrzeugbau
Kessler & Co. GmbH, Abtsgmünd	Deutschland	Fahrzeugbau / Zulieferer
Mercedes-Benz Türk A.S., Istanbul	Türkei	Fahrzeugbau
Politechnika Czestochowska, Czestochowa	Polen	Hochschule
Politechnika Krakowska, Krakow	Polen	Hochschule
Politechnika Łódzka, Łódz	Polen	Hochschule
Politechnika Radomska, Radom	Polen	Hochschule
Politechnika Slaska, Glwice	Polen	Hochschule
RATP, Paris	Frankreich	Verkehrsbetriebe (Metro, usw.)
Renault Espana, Madrid	Spanien	Fahrzeugbau
Renault, Paris	Frankreich	Fahrzeugbau
Staatliche Materialprüfungsanstalt an der Universität Stuttgart (MPA)	Deutschland	Messtechnik-Dienstleister
Szkola Glowna Gospodarstwa Wiejskiego, Warszawa	Polen	Hochschule



# ESA Messtechnik GmbH

Schlossstr. 119 - D-82140 Olching / München  
Telefon: +49 (0)8142 444 130 - Fax: +49 (0)8142 444 131  
Internet: [www.esa-messtechnik.de](http://www.esa-messtechnik.de)  
E-Mail: [info@esa-messtechnik.de](mailto:info@esa-messtechnik.de)

## Referenzliste

### Traveller-Datenerfassungssysteme und SGA-0B Brückenverstärkersysteme

#### Traveller-Plus

<b>Kunde</b>	<b>Land</b>	<b>Branche</b>
Stress Engineering Technologies, Cheddar	Großbritannien	Messtechnik-Dienstleister
TUZEKS, Istanbul	Türkei	Fahrzeugbau / Dienstleister
Università di Bologna, Bologna	Italien	Hochschule
Universitatea Politehnica, Bucuresti	Rumänien	Hochschule
Uniwersytet Warmińsko-Mazurski, Olsztyn	Polen	Hochschule
Vysoké učení technické ve Brně, Fakulta strojího inženýrství, Brno	Tschechien	Hochschule
Wojskowa Akademia Techniczna, Warszawa	Polen	Technische Militärakademie

#### SGA-0B Brückenverstärkersystem

<b>Kunde</b>	<b>Land</b>	<b>Branche</b>
P P L Polymer Competence Centre Leoben GmbH Leoben	Österreich	Forschungsunternehmen für Kunststofftechnik und Polymerwissenschaften
Robert Bosch GmbH, Stuttgart	Deutschland	Fahrzeugbau / Zulieferer
Aerzener Maschinenfabrik GmbH, Aerzen	Deutschland	Hersteller von zweiwelligen Drehkolbenmaschinen
AVIADVIGATEL/ PERM Perm, GSP	Russland	Lieferant von Flugzeugtriebwerken für die zivile und militärische Luftfahrt und Hersteller von industriellen Gasturbinen
CIAM, Moscow	Russia	Zentrales Forschungsinstitut für Flugmotoren