



Lydia Montandon
Area Manager
Atos Research & Innovation



Albarracín, 25
28037 Madrid
Spain
lydia.montandon@atosorigin.com
Phone: +34 91 214 86 16
Fax: +34 91 754 32 52
Móvil: +34 680 64 79 15
www.es.atosorigin.com



Irene Schmidt
Project & Business Development Manager
Atos Research & Innovation



Albarracín, 25
28037 Madrid
Spain
irene.schmidt@atosorigin.com
Phone: +34 91 214 86 17
Fax: +34 91 754 32 52
Móvil: +34 675 26 81 95
www.es.atosorigin.com



Robert Unrau
Managing Partner
Global Head Consulting
Telecom & Media Markets



Theodor-Althoff-Str. 47
45133 Essen
Germany
robert.unrau@atosorigin.com
m +49 (0)163 6096 930
www.atosconsulting.com

Dr. rer. nat.
Wolfgang Dettmann
R&D Funding Projects



Infineon Technologies AG
Dept. RDE RDF
Address 81726 Munich, Germany
Office Am Campeon 1-12, 85579 Neubiberg, Germany
Phone +49(0) 89 234-25249 E - F a x +49(0) 89 234-955 7136
Cell +49(0) 175 182 13 81
E-Mail wolfgang.dettmann@infineon.com



Razvan Chisu
Dr. Ing, Dipl. Inf.
Software Engineer / Software Architect
EIP/IE

73765 Neuhausen, Bernhäuserstr. 40 - 42
Telefon +49 (0) 7158 / 17 15 - 44
Telefax +49 (0) 7158 / 17 15 - 32
razvan.chisu@tw-gmbh.de
www.tw-gmbh.de



Dipl.-Ing. (BA) Fred Scherzer
Sales Director

Erika-Mann-Straße 63
80636 München
fred.scherzer@jambit.com
www.jambit.com

Phone +49.89.45 23 47 - 49
Fax +49.89.45 23 47 - 753
Mobile +49.176.11 77 88 21



ck technology concepts
solving complex i&c technology problems

Dr. Cornelia Kappler
Founder

Im Hornisgrund 9
14055 Berlin
Germany
T: +49-176-24720919
cornelia.kappler@cktecc.de
www.cktecc.de

Dr. Cornelia Kappler
Technologiekonzepte

Knesebeckstr. 86/87
10623 Berlin

T: +49 30 - 3180 0730
F: +49 30 - 3180 0731
E: cornelia.kappler@dezem.de
W: www.dezem.net



deZem GmbH
*Transparenz für Ihre
Energie- und Stoffflüsse.*



Dipl.-Ingenieur (TU)

MARK RÜDIGER

Director Business Development

Trusted Solutions Business Development

T (0 30) 25 98 - 10 75 - M (01 70) 9 25 33 29 - F (0 30) 25 98 - 15 04
E-Mail mark.ruediger@bdr.de - www.bundesdruckerei.de
Bundesdruckerei GmbH · Oranienstraße 91 · 10969 Berlin
Postanschrift: Bundesdruckerei GmbH · 10958 Berlin



BOSCH

John MacGregor

Senior Expert Engineer

Corporate Sector Research and
Advance Engineering
Software

john.macgregor@de.bosch.com

Robert Bosch GmbH
CR/AEA3
Postfach 300240
70442 Stuttgart
GERMANY
Visitors:
Robert-Bosch-Strasse 2
71701 Schwieberdingen
Tel. +49 711 811-42995
Fax +49 69 9540295-532



Technische Universität München

Fakultät für Informatik
Lehrstuhl für Netzarchitekturen
und Netzdienste

Prof. Dr.-Ing.

Georg Carle

Professor

Boltzmannstraße 3
85748 Garching

Tel +49.89.289.18030

Fax +49.89.289.18033

carle@net.in.tum.de

<http://www.net.in.tum.de/~carle/>



Technische Universität München
Institut für Informatik
Lehrstuhl Netzarchitekturen
und Netzdienste

Dipl. - Inform.

Holger Kinkelin

Boltzmannstraße 3
85748 Garching

Tel +49.89.289.18006

Fax +49.89.289.18033

kinkelin@net.in.tum.de

www.net.in.tum.de



Technische Universität München
Institut für Informatik
Lehrstuhl Netzarchitekturen
und Netzdienste

Dipl. - Inform.

Andreas Müller

Boltzmannstraße 3
85748 Garching

Tel +49.89.289.18007

Fax +49.89.289.18033

mueller@net.in.tum.de

www.net.in.tum.de



Technische Universität München

Dr. rer. nat.

Heiko Niedermayer

Wissenschaftlicher Mitarbeiter

Fakultät für Informatik
Lehrstuhl für Netzarchitekturen
und Netzdienste

Boltzmannstraße 3
85748 Garching b. München

Tel +49.89.289.18012

Fax +49.89.289.18033

niedermayer@in.tum.de

<http://www.net.in.tum.de/~niedermayer>



Technische Universität München
Institut für Informatik
Lehrstuhl Netzarchitekturen
und Netzdienste

Dipl. - Inform.

Marc-Oliver Pahl

Boltzmannstraße 3
85748 Garching

Tel +49.89.289.18004

Fax +49.89.289.18033

pahl@net.in.tum.de

www.net.in.tum.de



Technische Universität München

Michael Herrmann, M.Sc.

Wissenschaftlicher Mitarbeiter

Fakultät für Informatik
Lehrstuhl für Netzarchitekturen
und Netzdienste

Boltzmannstraße 3
85748 Garching b. München

Tel +49.89.289.18013

Fax +49.89.289.18033

herrmann@net.in.tum.de

<http://www.net.in.tum.de/~herrmann>



Technische Universität München
Computer Science
Chair for Network Architectures
and Services

Dipl. - Inf. (Bioinf.)

Corinna Schmitt

Boltzmannstrasse 3
85748 Garching/Germany

Tel +49.89.289.18005

Fax +49.89.289.18033

schmitt@net.in.tum.de

www.net.in.tum.de



Thomas Luckenbach

Dr.-Ing.
Head of
Competence Center
Sensor Applications
and Networks

Fraunhofer Institute
for Open Communication Systems
Kaiserin-Augusta-Allee 31
10589 Berlin | Germany

Phone + 49 30 - 3463 - 7245

Mobile + 49 170 - 227 - 5797

thomas.luckenbach@fokus.fraunhofer.de

www.fokus.fraunhofer.de

SIEMENS

Siemens AG
Corporate Technology
Software & Engineering
Architecture

Siemens AG, CT SE 2
Otto-Hahn-Ring 6
D-81730 Munich
Germany

juergen.reichmann@siemens.com
Phone: +49 89 6 36-4 54 55
Fax: +49 89 6 36-4 54 50
<http://www.CT.siemens.de>

Dipl.-Phys.

Jürgen Reichmann
Senior Engineer

 **Fraunhofer**
FOKUS

Mario Schuster

Dipl.-Inform.
Project Manager

Sensor Applications
and Networks

Fraunhofer Institute
for Open Communication Systems

Kaiserin-Augusta-Allee 31
10589 Berlin | Germany

Phone + 49 30 - 3463 - 7302

mario.schuster@fokus.fraunhofer.de
www.fokus.fraunhofer.de

SIEMENS

Siemens AG
Corporate Technology
CT T DE IT1

Otto-Hahn-Ring 6
81739 Munich
Germany

Phone +49 (89) 636-45783
Fax +49 (89) 636-45450
Mobile +49 (152) 54690816
christoph.niedermeier@siemens.com

Dr. rer. nat.

Christoph Niedermeier

Senior Engineer
Project Manager
Systems Architecture



Giesecke & Devrient

Helmut Scherzer

Group Vice President
C-TO Technology Management

C-TO

Giesecke & Devrient GmbH
Prinzregentenstraße 159
Postfach 80 07 29
81607 München
Telefon (0 89) 4119 - 2084
Telefax (0 89) 4119 - 1940
Mobil (0174) 3 13 98 91
helmut.scherzer@gi-de.com
www.gi-de.com

Patrick Hartkorn

Ed. Züblin AG

Albstadtweg 3

70567 Stuttgart

Tel.: 0711-7883-222

Email: patrick.hartkorn@zueblin.de