



**PROF. DR. NOEMI KURT**  
Fakultät II Mathematik und Naturwissenschaften, Fachgebiet Mathematische Stochastik und Anwendungen in statistischer Physik und Biologie



**PROF. DR. MANFRED HAUSWIRTH**  
Fakultät IV Elektrotechnik und Informatik, Fachgebiet Verteilte offene Systeme



**PROF. DR. HAJO HAASE**  
Fakultät III Prozesswissenschaften, Fachgebiet Lebensmittelchemie und Toxikologie



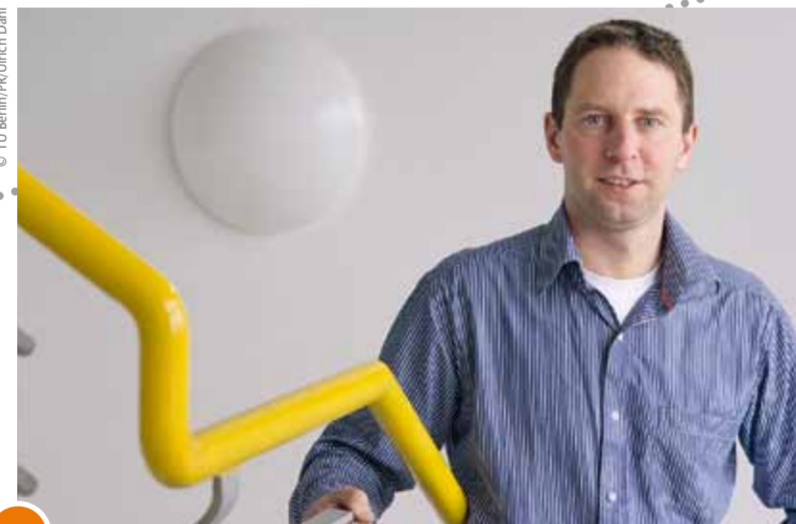
**PROF. DR. MARCUS POPPLOW**  
Fakultät I Geisteswissenschaften (neu Geistes- und Bildungswissenschaften), Fachgebiet Technikgeschichte



**PROF. DR. MARIA ANDREA MROGINSKI**  
Fakultät II Mathematik und Naturwissenschaften, Fachgebiet Modellierung biomolekularer Systeme



**PROF. DR. JULIA KOWAL**  
Fakultät IV Elektrotechnik und Informatik, Fachgebiet Elektrische Energiespeichertechnik



**PROF. DR. GERNOT LIEDTKE**  
Fakultät V Verkehrs- und Maschinensysteme, Fachgebiet Wirtschaftsverkehr



**PROF. DR.-ING. STEFAN TAI** Fakultät IV Elektrotechnik und Informatik, Fachgebiet Wirtschaftsinformatik – Information Systems Engineering



**PROF. DR. ALEXANDER RAAKE**  
Fakultät IV Elektrotechnik und Informatik, Fachgebiet Assessment of IP-based Applications



**PROF. DR. THORSTEN KOCH**  
Fakultät II Mathematik und Naturwissenschaften, Fachgebiet Software und Algorithmen für die diskrete Optimierung



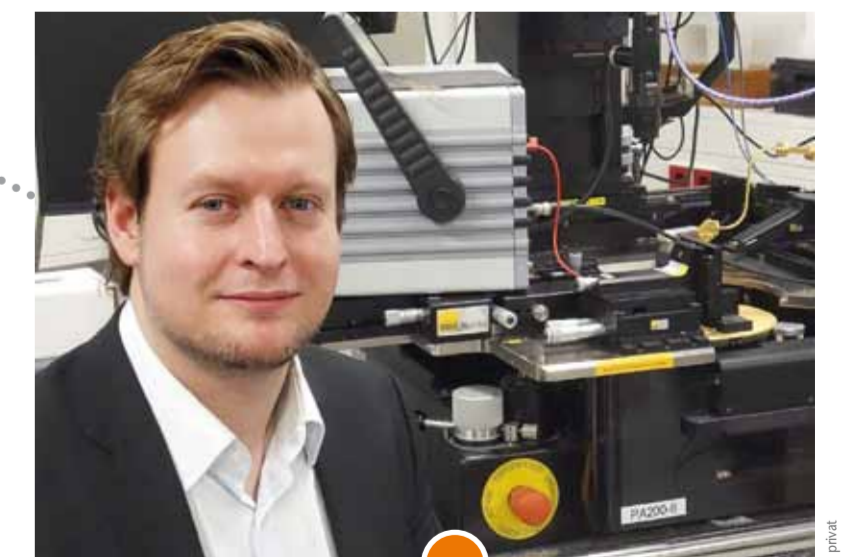
**PROF. DR. HENNING SPREKELER**  
Fakultät IV Elektrotechnik und Informatik, Fachgebiet Modelling of Cognitive Processes



**PROF. DR.-ING. ROBERT DUST**  
Fakultät V Verkehrs- und Maschinensysteme, Fachgebiet Qualitätsstrategie und Qualitätskompetenz



**PROF. DR. DIRK HEINRICHS**  
Fakultät VI Planen Bauen Umwelt, Fachgebiet Stadtentwicklung und Urbane Mobilität



**PROF. DR. DIETMAR KISSINGER**  
Fakultät IV Elektrotechnik und Informatik, Fachgebiet Integrierte Breitband- und Höchstfrequenzschaltungen



**PROF. DR. MARTIN HENK**  
Fakultät II Mathematik und Naturwissenschaften, Fachgebiet Diskrete Geometrie



**PROF. DR. GIUSEPPE CAIRE**  
Fakultät IV Elektrotechnik und Informatik, Fachgebiet Theoretische Grundlagen der Kommunikationstechnik



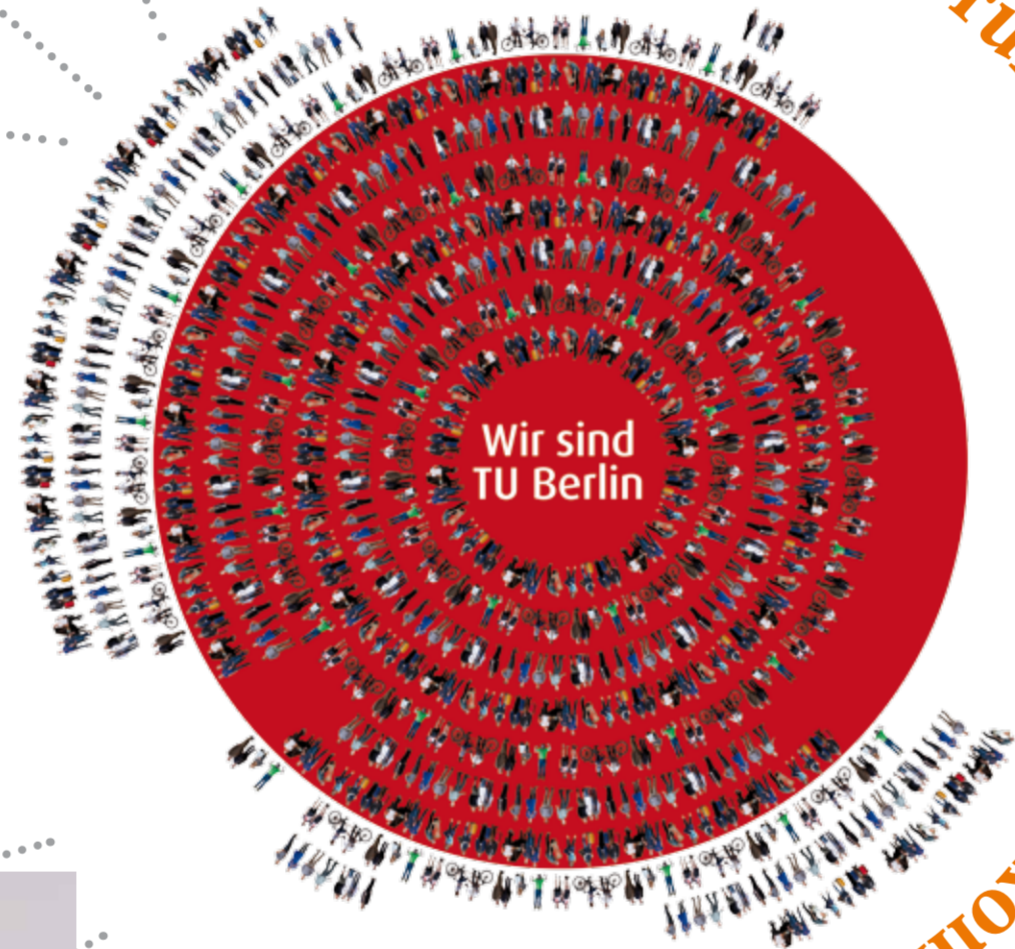
**PROF. DR. MAIK LACHMANN**  
Fakultät VII Wirtschaft und Management, Fachgebiet Controlling und Rechnungslegung



**PROF. DR. ALEKSANDER GURLO**  
Fakultät III Prozesswissenschaften, Fachgebiet Keramische Werkstoffe/Hochleistungskeramiken



**PROF. DR. THORSTEN ROELCKE**  
Fakultät I Geisteswissenschaften (neu Geistes- und Bildungswissenschaften), Fachgebiet Deutsch als Fremdsprache



Neuberufen 2014: Herzlich willkommen!

© TU Berlin/PR/Ulrich Dahl

© TU Berlin/PR/Ulrich Dahl

© TU Berlin/PR/Ulrich Dahl

© TU Berlin/PR/Ulrich Dahl

© Fraunhofer FOKUS/Matthias Peyge

© TU Berlin/PR/Ulrich Dahl

© TU Berlin/PR/Ulrich Dahl

© TU Berlin/PR/Philipp Arnold

© TU Berlin/PR/Philipp Arnold

© TU Berlin/PR/Philipp Arnold

© TU Berlin/PR/Philipp Arnold

© TU Berlin/PR/Philipp Arnold

© TU Berlin/PR/Philipp Arnold

© TU Berlin/PR/Ulrich Dahl

© privat