

Anmeldeschluss: 15.11.2017

Tagungsort

Technische Universität Berlin
Fakultät Verkehrs- und Maschinensysteme
Institut für Werkzeugmaschinen und Fabrikbetrieb
Pascalstr. 8-9
10587 Berlin

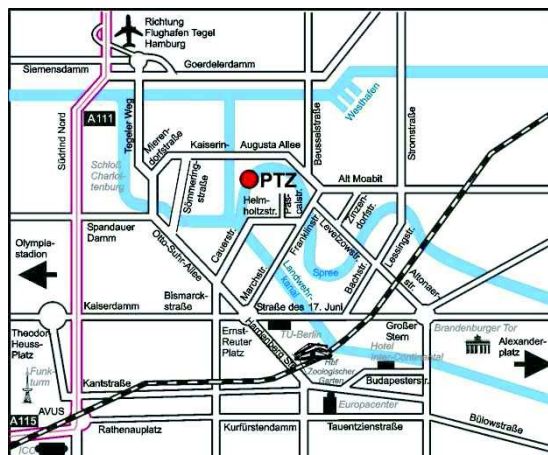
Prof. Dr.-Ing. Roland Jochem
Leiter Fachgebiet Qualitätswissenschaft
Prof. Dr. Ing. Robert Dust
Leiter Fachgebiet Qualitätsstrategie und Qualitätskompetenz

Anmeldung:

Neele Bodermann/Anja Hertzberg
Telefon: +49 (0)30 314-22005
anja.hertzberg@tu-berlin.de

Anfahrt

Bus 245 von U-Bahnhof Zoo oder
Bus 245 oder Bus 101 von U-Bahnhof Turmstraße
Haltestelle Helmholtzstraße oder Franklinstraße aussteigen



Bezirksverein
Berlin-
Brandenburg



Das qualitätswissenschaftliche Update

Das Neueste aus der Qualitätsforschung



Der Verein Deutscher Ingenieure e.V.
Bezirksverein Berlin-Brandenburg,
die Deutsche Gesellschaft für Qualität e.V.
und die Fachgebiete Qualitätsstrategie und
Qualitätskompetenz (VDA-Stiftungsprofessur)
sowie Qualitätswissenschaft
am Institut für Werkzeugmaschinen und
Fabrikbetrieb (IWF)
der Technischen Universität Berlin

laden ein zum

Qualitätswissenschaftlichen Update – Das Neueste aus der Qualitätsforschung

am

Donnerstag, den 30. November 2017,
ab 15.30 Uhr im
Produktionstechnischen Zentrum Berlin
Pascalstraße 8-9, 10587 Berlin.

Programm

Zeit	Thema	Referent
15:30	Eröffnung/Einführung	Dipl.-Ing. W. Schlenzig (VDI Berlin-Brandenburg); Dipl.-Ing. P. Stresemann (DGQ Regionalkreisleiter Berlin)
	Das Neueste aus der Qualitätsforschung am IWF der TU Berlin	Prof Dr.-Ing. R. Jochem, (Leiter Fachgebiet Qualitätswissenschaft);
		Prof. Dr.-Ing. R. Dust, (Leiter Fachgebiet Qualitätsstrategie und Qualitätskompetenz; Stiftungsprofessur des VDA)
	Besichtigung Q-Labor des Fachgebietes Qualitätswissenschaft	Prof. Dr.-Ing. R. Jochem
Ab 17.30	Get-together	