

DIGITALE SERVICES IM FORSCHUNGSPROZESS

Dr. Wolfram Horstmann

des. Direktor der Niedersächsischen Staats- und Universitätsbibliothek Göttingen

Dr. Ralf Tatzel

Referent der geschäftsführenden Leitung, Max-Planck-Institut für Biochemie

Bettina Mann

Forschungskordinatorin, Max-Planck-Institut für ethnologische Forschung

Dr. Stefan Mueck

Big Data Leader Europe, IBM Global Business Services

Astrid Rauchfuss

Partner and Managing Director, The Boston Consulting Group

1. SYMPOSIUM

für ForschungskordinatorInnen der Max-Planck-Gesellschaft

28. - 30. APRIL 2014

Schloss Ringberg, Kreuth am Tegernsee

Die ForschungskordinatorInnen der Max-Planck-Gesellschaft sorgen seit Jahren für die hervorragenden Arbeitsbedingungen an unseren Instituten. Die hierzu nötige Infrastruktur und Organisation sowie die damit verbundenen Prozesse und Werkzeuge sind im steten Wandel und müssen immer wieder angepasst und erneuert werden.

Die größte übergreifende Herausforderung ist der digitale Fortschritt und seine fortwährend anwachsenden Möglichkeiten und Chancen: Welche Trends gibt es und was wird auf uns zukommen? Wie kann ich Digitale Services an meinem Institut gezielt einsetzen? Welche Möglichkeiten und Herausforderungen bestehen? Welche organisatorischen Konsequenzen gibt es und wie gehe ich damit um?

Der Augenmerk des Symposiums ist vor allem auf den interdisziplinären Austausch gerichtet: Welche Erfahrungen haben meine Kolleginnen und Kollegen aber auch andere außerhalb der MPG gemacht? Was ist für einen individuell sinnvollen Einsatz abzuwägen? Welche Implementierungsalternativen (make or buy) gibt es? Welche Herausforderungen und Best-Practice-Vorgehensweisen gibt es in der Rolle als ForschungskordinatorIn?

Diese und viele weitere Punkte rund um das Thema „**Digitale Services im Forschungsprozess**“ können **ForschungskordinatorInnen** im Rahmen eines dreitägigen Workshops zwischen dem **28. und 30. April 2014** diskutieren.

Genießen Sie dabei die wundervolle Atmosphäre und Landschaft auf und um Schloss Ringberg am Tegernsee bei München.

Weitere Informationen und **Anmeldung unter:**

<http://digitalchange.mpg.de>

Kontakt: digitalchange@mpdl.mpg.de

Die Teilnehmerzahl ist auf 30 Personen begrenzt.



MAX PLANCK
digital library

www.mpg.de

EXCELLENT INFORMATION SERVICES FOR EXCELLENT RESEARCH