

Wissenschaftlich-Technischer ATN-Arbeitskreis I zum Themenkomplex:

ATN-Richtlinien zur Gewinnung und Verwendung oberflächenanalytischer Proben aus tribologischen Systemen und empfohlene Charakterisierungsstrategien / Wissensbasis, Definitionen und standardisierte Verfahrensweisen zur Charakterisierung tribologischer Systemoberflächen.

Einladung & Anmeldung zur Klausurveranstaltung des ATN-Arbeitskreises I zur Informations- & Wissensbasis Analytische Tribologie Bad Sachsa – 17. und 18. Juni 2014

Klausurveranstaltung des wissenschaftlich-technischen Arbeitskreises I der Gründungsinitiative des Netzwerkes für Analytische Tribologie (ATN) zu dem obengenannten Themenkomplex zur Schaffung einer internetbasierten Informations- und Wissensbasis.



Veranstaltungsrahmen & Ort:

Klausurveranstaltung in den Tagungsräumen des Hotels Romantischer Winkel am 17.&18.6.2014
 Romantischer Winkel – SPA & Wellness Resort (www.romantischer-winkel.de)
 D-37441 Bad Sachsa, Bismarckstraße 23

Themen der Agenda der Klausurveranstaltung zur Schaffung der Informations- & Wissensbasis:

Markieren Sie Ihre Favoriten:

- 1) Leistungsparameter der Verfahren, Methoden und des instrumentellen Equipments
- 2) Probengewinnung, -abmaße, -präparation, -halterung & Probendurchsatz (einschl. Präparation)
- 3) Kombinierbarkeit von Methoden und Verfahren der Analytik
- 4) Wiederholbarkeit und Reproduzierbarkeit, Systematik
- 5) Referenzen, Datenbanken und Quantifizierbarkeit
- 6) Anwendbarkeit auf Materialien, Stoffe und Systeme
- 7) Qualitätssicherung
- 8) Spezielle Wissens- und Informationsquellen, Datenbanken zu Methoden & Verfahren
- 9) Akkreditierung und Zertifizierung
- 10) Round Robin Tests, Standardisierung und Normierung
- 11) Struktur, Verknüpfungen und Inhalte der zu schaffenden internetbasierten Informations- und Wissensbasis für Analytischen Tribologie
- 12) Themenkomplexmatrix zur Analytischen Tribologie
- 13) Darstellung der Anbieter, Dienstleister, Untersuchungs- und Forschungskapazitäten
- 14) Methoden- und Verfahrensentwicklungen, Trends

Veranstaltungstermin der Klausurveranstaltung:

Zur Anmeldung geben Sie bitte Ihre Teilnahmezeit & Teilnehmerangaben (Rückseite) an.

vom Dienstag, 17.06.2014 (Anreise) bis Mittwoch, 18.06.2014 (Abreise) → **Teilnahme**

oder falls nicht anders realisierbar ggf. Tagesteilnahmen:

- Teilnahme am 17.06.2014 (Anreise am Dienstag, Frühabreise am 18.06.2014) → Tagesteilnahme (mit Übernachtung)
- Teilnahme am 18.06.2014 (Spätanreise am Dienstag, 17.06.2014) → Tagesteilnahme (mit Übernachtung)

- Wir nehmen für Sie auf Basis Ihrer Anmeldung eine unverbindliche Vorreservierung im Veranstaltungshotel für die Übernachtung vom 17.06. zum 18.06.2014 vor und merken auch Ihre Teilnahme an der Abendveranstaltung am 17.06.2014 vor. Eine ggf. frühere Anreise und/oder spätere Abreise wird für Sie gern durch das Hotel realisiert. Sie werden dann in der nächsten Zeit durch das Hotel „Romantischer Winkel“ kontaktiert und eine Bitte zur Bestätigung Ihrer Vorreservierung für die Übernachtung und Ihrer Vormerkung für die Networking- und Abendveranstaltung erhalten. Sie können in diesem Rahmen die Übernachtung(en) und Ihren Aufenthalt am Veranstaltungsort Bad Sachsa entsprechend Ihren eigenen Wünschen und Notwendigkeiten anpassen.
- Die Agenda zur Veranstaltung wird Ihnen bis Ende Mai 2014 per E-Mail zugeschickt.

Die Veranstaltung wird ca. 12 Uhr beginnen und am Folgetag ca. 13 Uhr abgeschlossen sein. Abends ist eine gemeinsame Networking- und Abendveranstaltung vorgesehen (Klosterführung im Kerzenschein einschl. rustikalem Abendessen, Weltkulturerbe Zisterzienser Kloster Walkenried, www.kloster-walkenried.de, 28 EUR mit Transfer). Im Veranstaltungshotel ist ein Kontingent an Einzelzimmern zum Preis von 86 EUR (einschl. Frühstück & Nutzung SPA & Wellness Bereich) reserviert, ansonsten bietet der Ort auch zahlreiche weitere Übernachtungsmöglichkeiten.

Teilnehmerbeitrag:

Der Teilnehmerbeitrag von 31,50 EUR (erster Tag, einschl. Business Buffett-Lunch & Kaffeepause) sowie für den Folgetag von 12,50 EUR (einschl. Kaffeepause) - gesamter Teilnehmerbeitrag ohne Übernachtung: 44 EUR zzgl. Kosten der Networking- und Abendveranstaltung von 28 EUR - wird entsprechend Ihrer Teilnahme durch unseren Veranstaltungspartner Hotel „Romantischer Winkel“ mit abgerechnet und für Sie quittiert. Getrennte Rechnungslegungen im Rahmen Ihres Aufenthalts / Ihrer Teilnahme an der Veranstaltung sind natürlich realisierbar und bitte mit dem Hotel im Vorfeld oder dann vor Ort abzustimmen.

Teilnahme:

Diese Klausurveranstaltung des wiss.-techn. ATN-Arbeitskreises I wird als eine in der Teilnehmerzahl begrenzte Veranstaltung (eingeladenen Teilnehmer) durchgeführt. Die Veranstaltung wird geöffnet für weitere explizite Teilnehmer und Interessenten am ATN-AK I sowie Stakeholder an der Veranstaltungsthematik nach Abschluss der ersten Anmeldephase aus dem Kreis der potentiellen Hauptteilnehmer.

Zimmerbuchungen im Veranstaltungshotel *Romantischer Winkel* zu den Veranstaltungskonditionen. Den angemeldeten Teilnehmern an der Klausurtagung wird ein Teilnehmerverzeichnis zur Verfügung gestellt.

Anliegen des wiss.-techn. ATN-Arbeitskreises I:

- Mit dem Themenkomplex: „ATN-Richtlinien zur Gewinnung und Verwendung oberflächenanalytischer Proben aus tribologischen Systemen und empfohlene Charakterisierungsstrategien / Wissensbasis, Definitionen und standardisierte Verfahrensweisen zur Charakterisierung tribologischer Systemoberflächen.“ verfolgt der Arbeitskreis die Anliegen der praktischen Umsetzung ausgesprochen interdisziplinärer Ansätze einer netzwerkbasierter Zusammenarbeit auf Gebieten der Analytischen Tribologie und der Werkstoffwissenschaften.
- Die systematische und zielorientierte Anwendung analytischer Methoden und Verfahren in den Bereichen der Tribologie und der Werkstoffwissenschaften soll intensiv befördert werden, insbesondere durch die Erarbeitung, Entwicklung und Verbreitung grundsätzlicher interdisziplinärer wissenschaftlich-technischer Handlungsanweisungen, Vorgehensweisen und Empfehlungen zur Absicherung der Abläufe: in innovativen Charakterisierungsstrategien und in Methoden- & Verfahrensanwendungen – bei der analytischen Bewertung tribologischer Systeme und verbundener Wirkprozesse als auch der bezogener Herstellungstechnologien, Werkstoffkonzepte und Nutzungskonzepte.

Ziele der Klausurveranstaltung zur Thematik:

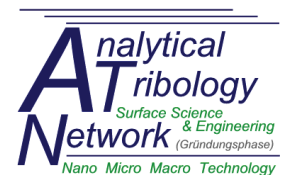
- Effektive netzwerkbasierte, internetbasierte und interne Formen der Information, der Kommunikation, der Zusammenarbeit und die Inhalte für die Informations- und Wissensbasis sollen identifiziert und für eine aktuelle und erste praktische Umsetzungen vorbereitet werden. Ein im Zugang offener Teil der Informations- und Wissensbasis wird in die Bearbeitung und Realisierung der Thematik eingeschlossen.

Angesprochener Teilnehmerkreis & Institutionen:

- Hauptteilnehmer aus den Bereichen Analytik & Diagnostik sowie Stakeholder, Fachkräfte & Führungskräfte aus Industrie, institutioneller Forschung und Fachorganisationen mit Bezügen zum Themenkomplex und entlang der gesamten Wertschöpfungskette.

Organisation und zentraler Ansprechpartner (Anmeldung):

Analytical Tribology Network (Gründungsinitiative)
 Dr.rer.nat. Dr.-Ing. Ullrich Gunst
 D-48053 Münster / Westf., Postfach 10 04 42
 E-Mail: U.Gunst@analytical-tribology.net
 Fax: +49-5523-95.38.909, Mobile Phone: +49-179-80.530.80 Phone: +49-5523-95.38.907
 Informationen im Internet: www.analytical-tribology.net



Teilnehmerangaben:

Titel / Vorname / Name:
Telefon / Mobiltelefon:
Fax:
E-Mail-Adresse:
Affiliation:
Anschrift:
Unterschrift:

Kontaktdaten & Teilnehmerliste

Ich bin mit der Übernahme und der Weitergabe meiner obigen Kontaktdaten in ein Teilnehmerverzeichnis zur Weitergabe an die Teilnehmer Klausurveranstaltung: einverstanden nicht einverstanden.

Seiten 1 & 2 bitte ausgefüllt an Analytical Tribology Network (Gründungsinitiative) – Dr. Dr. Ullrich Gunst: **Anmeldung zur Klausurveranstaltung bitte umgehend** (spätestens bis 30. Mai 2014): per E-Mail: U.Gunst@analytical-tribology.net oder per Fax: +49-5523-95.38.909; Mobile: +49-179-80.530.80.