

Teilnahmegebühr*

NRW ⁰¹ -Akteure:	Normal-Preis*	Neuer
1. Teilnehmer:	400,- €	50,- €
Jeder weitere Teilnehmer**:	100,- €	50,- €
Nichtmitglieder:		
1. Teilnehmer:	500,- €	50,- €
Jeder weitere Teilnehmer**:	150,- €	50,- €
Hochschulmitarbeiter: 100,- €		
Student:	50,- €	20,- €

Dank Förderung durch:

Ziel2.NRW
Regionale Wettbewerbsfähigkeit und Beschäftigung



Europäische Union
„Investition in Ihre Zukunft“
Europäischer Fonds für
regionale Entwicklung

Mindestteilnehmerzahl 10 Personen!

* Alle Kosten verstehen sich zzgl. 19% MwSt. und sind inklusive Tagungsband, Pausengetränken, Teilnahme an Laborbesichtigung sowie am Brunchbuffet.

** Firmenkongente (bei gemeinsamer Anmeldung)



Veranstaltungsort

Technologiehof Münster
Mendelstraße 11
48149 Münster

Anmeldung & Information

Anmeldeschluss ist der 10. Januar 2013

Nadia Elhami-Schulte

Netzwerk Oberfläche NRW

Tel.: +49 (251) 980-11 24

Fax.: +49 (251) 980-311 24

E-Mail: elhami@technologiefoerderung-muenster.de

Bankverbindung:

Sparkasse Münsterland Ost
BLZ 400 501 50 • Konto: 337 337

Name: _____

Vorname: _____

Titel: _____

Firma: _____

Abteilung: _____

Adresse: _____

PLZ: _____

Ort: _____

E-Mail: _____

Ihr Weg zu uns:

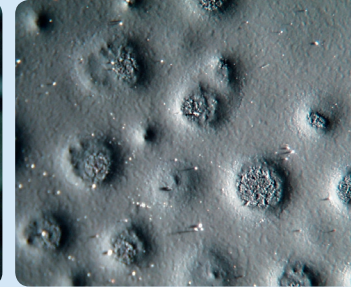
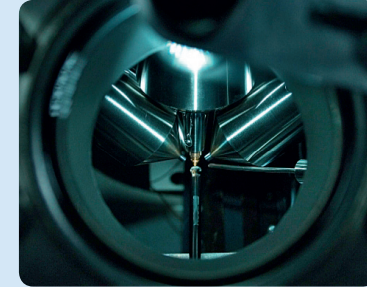
Anfahrt (PKW)

Fahren Sie am Autobahnkreuz Münster-Nord von der Autobahn A1 in Richtung Münster/ Zentrum ab - Sie befinden sich nun auf der Steinfurter Straße (B54). An der dritten Ampel biegen Sie rechts in die Austermannstraße. Dieser folgen Sie bis zum 3. Kreisverkehr und biegen links (3. Ausfahrt) in die Mendelstraße ab. Nach ca. 100 Metern finden Sie auf der rechten Seite die drei silbernen Gebäude des Technologiehofs Münster. Die Technologieförderung befindet sich im 1. Stock des mittleren Gebäudes.

Anfahrt (ÖPNV)

Vom Hauptbahnhof Münster nehmen Sie die Buslinie 4 (Richtung Alte Sternwarte) oder Buslinie 13 (Richtung Technologiepark). Fahren Sie bis zur Haltestelle „Mendelstraße“. Laufen Sie ca. 50 m in Fahrtrichtung des Busses weiter bis zur nächsten Ampelkreuzung. Dort wenden Sie sich links auf die Mendelstraße. Gehen Sie ca. 100 m; der Technologiehof befindet sich nun auf der linken Seite.

Tag der Oberflächenanalytik



Hören ...

Sehen ...

Diskutieren ...

... zur Analytik im Alltag der Oberflächenherstellung!

Dienstag, 29. Januar 2013
in Münster



Tag der Oberflächenanalytik – Willkommen in Münster

Wie leistungsfähig sind unsere Prozesse und Produkte?

Mit der zunehmenden Bedeutung funktionaler Oberflächen ist die Analytik zum integralen Bestandteil industrieller Prozesse geworden. Ob in der Automobilindustrie, Kunststoffherstellung oder Pharmabranche – moderne Analysemethoden ermöglichen die Herstellung qualitativ hochwertiger Produkte, indem sie in der Prozess- und Effizienzoptimierung sowie in der Schadensbeurteilung eingesetzt werden.

Gleichwohl ist es bis zur perfekten Beschichtung funktionaler Oberflächen ein weiter Weg. Denn die Charakterisierung chemischer, physikalischer und morphologischer Eigenschaften innovativer Produktoberflächen stellt selbst die High-End-Oberflächenanalytik vor immer neue Herausforderungen. Wir arbeiten daran.

- › Was leistet moderne Oberflächenanalytik?
- › Wie lässt sich Analysequalität steigern?
- › Wo macht Oberflächenanalytik Sinn?
- › Wie lassen sich Ergebnisse interpretieren?

Hören Sie Antworten zu Ihren und den oben genannten Fragestellungen. Im Mittelpunkt des „Tags der Oberflächenanalytik“ steht der interdisziplinäre Austausch zwischen Entwicklern, Betreibern, Dienstleistern und Nutzern moderner Oberflächenanalyseverfahren, wodurch zahlreiche Erkenntnisse zur Leistungsfähigkeit der Disziplin gewonnen werden.



Willkommen zu diesem wertvollen Branchenforum in Münster, der Stadt von Wissenschaft und Lebensart. Sie hat sich in den letzten Jahren zu einem der bedeutendsten Standorte für Oberflächenanalytik und Nanotechnologie entwickelt.

M. Gründkemeyer

Martin Gründkemeyer
Netzwerk Oberfläche NRW

Programm

- | | | | |
|-------|---|--------|--|
| 8.30 | Registrierung/Tagungsbüro | 12.30 | Mittagspause
Das Netzwerk Oberfläche NRW lädt zum Buffet ins Foyer des Technologiehofes ein. |
| 9.00 | Begrüßung | 13.30 | Wenn Zwei sich streiten, freut sich der Mitbewerber!
Partnerschaften zwischen Praktiker und Analytiker. Kosten & Nutzen von Analytik. Die richtige Analytik als Wettbewerbsvorteil!
› Dr. Birgit Hagenhoff
Tascon GmbH |
| 9.10 | Alles nur oberflächlich?
Was ist eine Oberfläche?
Je kleiner desto größer. Die Werkzeuge der Oberflächenanalytik.
› Martin Bühner
nanoAnalytics GmbH | 14.00 | Dem Lack auf der Spur – Detektivische Arbeit ist nötig
Lösung lacktechnischer Herausforderungen
› Jorge Prieto
3P International Coatings Consulting |
| 9.45 | Rohstoffkontrolle? Wozu?
Vertrauen ist gut, Kontrolle ist besser!
Werkstoffzeugnis versus Wareneingangskontrolle.
› Dr. Roger Dietrich
OFG - Analytik GmbH | 14.30 | Laborbesichtigung
OFG, TASCAN, nanoAnalytics |
| 10.15 | Kaffeepause | ~16.00 | Ende der Veranstaltung |
| 10.40 | Alles sauber, oder was?
Nach der Auswahl des Substrates sorgt eine gute und passende Vorbehandlung für eine glänzende Beschichtung!
› Dr. Birgit Hagenhoff
Tascon GmbH | | |
| 11.15 | Pickel, Krater oder spiegelglatt?
Aus dem Tagebuch eines Oberflächenanalytikers!
› Martin Bühner
nanoAnalytics GmbH | | |
| 11.50 | Analyse von Produktionsfehlern
Das Wissen der Analytik!
Analyse der Ergebnisse und Kommunikation in den Beschichtungsprozess.
› Dr. Roger Dietrich
OFG - Analytik GmbH | | |

