



# Mitglieder-Info

5. Jahrgang  
12. Ausgabe  
September 2000

## Inhalt

Was gibt's Neues	1
EGL-Köpfe	1
EGL-Mitgliederversammlung am 24.10.2000	1
EGL-Homepage	2
- Rubrik „mo Metalloberfläche“	2
- Mailingliste	2
Berufsbild	2
Kurz berichtet	2
Standorte und Termine der Treff's Lackiertechnik	2
Weitere Termine	4
Impressum	4

## Was gibt's Neues?

Der erste europäische Treff Lackiertechnik wurde am 13.04.2000 in Enschede durchgeführt. Den Leiter dieser Veranstaltungsreihe stellen wir Ihnen heute unter „EGL-Köpfe“ vor. Eine weitere Veranstaltungsreihe, die in der Nähe von Venlo ebenfalls in Zusammenarbeit mit einem europäischen Partner durchgeführt wird, hat fast zeitgleich ihre Arbeit aufgenommen.

Die seit Beginn des Jahres für alle EGL-Mitglieder 6monatige „Probelieferung“ von „besser lackieren!“ war Ende Juni d.J. ausgelaufen. Als Lackverarbeiter erhalten Sie die Zeitschrift auch weiterhin kostenlos, als Lackhersteller, Anlagenbauer etc. können Sie die Zeitschrift über den Vincentz-Verlag beziehen. Bei Ausbleiben der Lieferung trotz Zuständigkeit setzen Sie sich bitte mit dem Vincentz-Verlag in Verbindung. Dort hilft man Ihnen gerne weiter.

Bei dem neuen Berufsbild „Verfahrensmechaniker / Verfahrensmechanikerin für Beschichtungstechnik“ hat sich einiges getan. Mehr Infos finden Sie auf Seite 2.

Schöne Sommertage wünscht Ihnen das EGL-Team aus Düsseldorf.

## EGL-Köpfe

Damit ein Verein wie die Europäische Gesellschaft für Lackiertechnik e.V. reibungslos funktioniert benötigt er Mitarbeiter, die in ihrer Freizeit aktiv für seine Ziele arbeiten. Hierzu zählen neben den Vorstandsmitgliedern auch die Leiterinnen und Leiter der Treff's Lackiertechnik. Im Rahmen dieser neuen Rubrik wollen wir Ihnen daher nach und nach diese 'Köpfe' näher bringen.

In dieser Ausgabe stellen wir Ihnen Dr. Klaus Roths, den Leiter des ersten „europäischen“ Treff's, vor. Claus Roths, seit Anfang des Jahres Mitglied der EGL, führt

**Name:** Klaus Roths

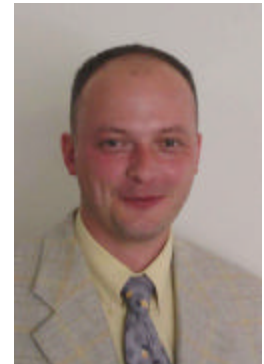
**Titel:** Dr.

**Alter:** 33 Jahre

**Ausbildung:** Studium der Chemie und Promotion in Münster

**Familienstand:** ledig

**Hobbys:** Volleyball und Motorradfahren



den Treff im niederländischen Enschede im Rahmen des ECCS an der Hogeschool Enschede.

Klaus Roths, geboren am 20. August 1966 in Vreden. Nach dem Abitur und dem Grundwehrdienst bei der Fallschirmjägertruppe, studierte er Chemie-Diplom an der Westfälischen Wilhelms-Universität in Münster.

Seine Diplomarbeit und Promotion fertigte er im Arbeitskreis Aumann auf dem Gebiet der metallorganischen Chemie, der Fischer-Carben-Komplexe, an. Neben synthetischen Aspekten waren vor allem moderne Analysemethoden zur Strukturaufklärung, wie NMR und X-Ray-Analysen, Schwerpunkte der Arbeiten.

Seit 1997 ist er an der Hogeschool Enschede tätig als Dozent in den Fachbereichen Chemie und Materialbeschermung. Schwerpunkte seiner Lehrtätigkeit sind Organische Chemie, Projektmanagement, Lackherstellung und -applikation sowie Mess- und Prüftechniken.

Des weiteren engagiert er sich für die deutsch-niederländischen Aktivitäten des Instituts Chemie und Technologie, die Bildung und Transferaktivitäten einschließen. Dies umfasst unter anderem die Koordination des binationalen Studiengangs Lackingenieurwesen/Materialbeschermung und die Projektleitung des ECCS.

Zu seinen Hobbys ist noch zu sagen, dass er das Motorradfahren am liebsten mit älteren Baujahren aus den 30-50iger Jahren durchführt. D.h., dass vor diesem Vergnügen oft erst die Restauration eines solchen Gefährts - unter Berücksichtigung des nachhaltigen Materialschutzes - ansteht.

## EGL-Mitgliederversammlung am 24.10.2000 in Saarbrücken

Die nächste Mitgliederversammlung der EGL wird am Vortag der DFO-Tagung „Kunststofflackierung 2000“ am 24. Oktober 2000 in Saarbrücken durchgeführt. Im Vorfeld der Versammlung ist eine Besichtigung vom Smartville in Hambach (Frankreich) geplant. Nähere Informationen entnehmen Sie bitte der Einladung zur Mitgliederversammlung.

## EGL-Homepage

### Rubrik „mo – Metalloberfläche“

Neben der Rubrik „besser lackieren!“ gibt es nun auch den Bereich „mo – Metalloberfläche“. Hier können Sie ca. eine Woche vor Erscheinen der gedruckten Ausgabe lesen, über welche Themen die nächste „mo“ berichtet. Zusätzlich finden Sie hier ein bis zwei ausgewählte Artikel aus der nächsten Ausgabe. Es lohnt sich also unter <http://www.egl-online.de> vorbeizuschauen.

### Rubrik „Mailingliste“

Für all die, die informiert werden wollen, wenn sich auf der EGL-Homepage etwas tut, haben wir die EGL-Mailingliste eingerichtet. Wer sich dort einträgt erfährt neben Änderungen der EGL-Homepage, was sich sonst noch in der Lackierbranche ereignet. Haben Sie sich schon eingetragen?

## Berufsbild des Verfahrensmechanikers/der Verfahrensmechanikerin für Beschichtungstechnik

Wie bereits mehrfach berichtet ist seit dem 1. August 1999 das neue Berufsbild des Verfahrensmechanikers / der Verfahrensmechanikerin für Beschichtungstechnik in Kraft. Jahrelang hatte sich die DFO für die Neugestaltung des Berufsbildes eingesetzt. Die EGL war über ihrem Vorsitzenden Markus Vüllers maßgeblich an der Mitgestaltung beteiligt. Zur Zeit wird das Berufsbild mit Leben gefüllt. So wurden der Ausbildungs-Rahmenplan und der Rahmenlehrplan erstellt. Die Prüfungsordnung muß erstellt werden. Möchten Sie mehr Informationen haben, so rufen Sie uns an. EGL-Mitglieder mit Internet-Zugang können sich eine Reihe von Informationen auch über die Homepage der DFO (<http://www.dfo-online.de>) herunterladen.

In einer zweiten Stufe soll die Möglichkeit geschaffen werden, dass langjährige Mitarbeiter von Lackierbetrieben nach Absolvieren von Lehrgängen und Prüfungen ebenfalls einen Facharbeiterbrief erhalten können. Über die weitere Entwicklung werden wir berichten.

## Kurz berichtet

- Umzug: Der Treff Lackiertechnik in Bremen ist zusammen mit den Bregau-Instituten umgezogen: von der Fahrenheitstraße 6 in die Mary-Astell-Straße 10. Die Telefonnummern sind geblieben.
- EGL-Email: Die EGL hat eine neue Email-Anschrift: [egl@egl-online.de](mailto:egl@egl-online.de)
- Anschriften-/Kontenänderung: Bitte teilen Sie uns Änderungen der Anschriften und Bankverbindungen umgehend mit. Sie reduzieren dadurch die Verwaltungskosten der EGL.
- 

## Standorte und Termine der regionalen Treff's Lackiertechnik

EGL-Mitglieder, die regelmäßig zu den Treff's Lackiertechnik eingeladen werden möchten teilen dies, sowie den gewünschten Standort, der Geschäftsstelle mit. Die Einladungen gehen Ihnen dann bis auf Widerruf automatisch zu.

### ⇒ Aalen

✉ Fachhochschule Aalen  
Beethovenstraße 1, 73430 Aalen  
Leiterin des Treff's Lackiertechnik ist:  
Prof. Dr. Julia Möckel, Fachhochschule Aalen  
☎ 07361 / 576-303

#### Termine:

- **16.10.2000** **10. Treff**
  - "Pulverschichtdickenmessung mit Ultraschall"
  - "Einflussparameter bei der Schichtdicken-Messung mit elektromagnetischen Methoden"
- **27.11.2000** **11. Treff**
  - "TGIC-freie Pulverlacksysteme"

### ⇒ Augsburg

✉ BTZ Berufsbildungs- und Technologie-Zentrum  
Bereich 1 - Lehrsaaal 2  
Siebentischstraße 58, 86161 Augsburg  
Leiter des Treff's Lackiertechnik ist:  
Herr Dr. Ernst Krendlinger, Clariant (Deutschland)  
GmbH, Gersthofen  
☎ 0821 / 479-2509

#### Termine:

- **17.10.2000** **05. Treff**
  - "Nutzung und Nutzen des Internets für lackrelevante Themen"

### ⇒ Braunschweig

✉ Fraunhofer-Institut für Schicht- und Oberflächentechnik (IST)  
Bienroder Weg 54 E, 38108 Braunschweig  
Leiter des Treff's Lackiertechnik ist:  
Dr. Stefan Friebe  
Wilhelm-Klauditz-Institut FhG-Institut für Holzforschung, Braunschweig  
☎ 0531 / 2155-329

#### Termine:

- **14.11.2000** **11. Treff**
  - Oberflächenaktivierung und Reinigung durch durch A-Plasma

### ⇒ Bremen

✉ Bregau Institute  
Mary-Astell-Straße 10, 28359 Bremen  
Leiter des Treff's Lackiertechnik sind:  
Dr. Hans Schrübbers, Bregau Institute, Bremen  
☎ 0421 / 22097-32

#### Termine:

- **18.09.2000** **11. Treff**
  - "Einflussparameter bei der Schichtdickenmessung mit elektromagnetischen Methoden"
- **11.12.2000** **12. Treff**
  - "HVLP Applikation Einsatzgebiete und Grenzen"

⇒ **Dresden**

✉ Institut für Holztechnologie Dresden gGmbH (ihd)  
Zellescher Weg 24, 01217 Dresden  
Leiter des Treff's Lackiertechnik ist:  
Professor Dr. Helmut Bauch, ihd, Dresden  
☎ 0351 / 4662-308

**Termine:**

- **28.09.2000**                      **18. Treff**  
- "Schadensvorbeugung – juristisch und technisch"

⇒ **Enschede**

✉ Parklocatie "De Jaargetijden"  
Parkweg 49  
NL 7513 CN Enschede  
Leiter des Treff's Lackiertechnik ist:  
Dr. Klaus Roths  
Hoogeschool  
Enschede / ECCS  
☎ ++31 – (0)53 487 1130

**Termine:**

- **30.11.2000**                      **03. Treff**  
- "Schichtdickenmessung"
- **08.02.2001**                      **04. Treff**  
- "Vorbehandlung, Reinigung von Oberflächen"

⇒ **Frankfurt**

✉ Chemiehaus  
Karlstraße 21 (Neubau), 13. Etg. – Raum 1  
60329 Frankfurt a. Main  
Leiter des Treff's Lackiertechnik ist:  
Herr Dr.-Ing. Thomas Scholz  
LacTec Gesellschaft für moderne Lackiertechnik  
mbH, Rodgau  
☎ 06106 / 8447-13

**Termine:**

- **05.12.2000**                      **09. Treff**  
- "Neue Entwicklungen in der elektrostatischen Lackierung"
- **06.03.2001**                      **10. Treff**  
- "Kostensenkung in der industriellen Lackiertechnik"
- **06.07.2001**                      **11. Treff**  
- "Schichtdickenmessung"
- **04.09.2001**                      **12. Treff**  
- "Automobillackierung"

⇒ **Iserlohn**

✉ Märkische Fachhochschule  
Frauenstuhlweg 31, 58644 Iserlohn  
Leiter des Treff's Lackiertechnik sind:  
Dipl.-Chem.-Ing. Sabine Molitor-Limberg  
Ruhr-Pulverlack GmbH, Arnsberg  
☎ 02932 / 6299-44  
Prof. Dr. Helmut Fobbe  
Märkische Fachhochschule, Iserlohn  
☎ 02371 / 566-188

**Termine:**

- **05.12.2000**                      **13. Treff**  
"Nutzen und Nutzung des Internets für lackrelevante Themen"

⇒ **Krefeld**

✉ Fachhochschule Niederrhein  
Adlerstraße 32, 47798 Krefeld  
Leiter des Treff's Lackiertechnik ist:  
Prof. Dr. Thomas Brock  
Fachhochschule Niederrhein, Krefeld  
☎ 02151 / 822-181

**Termine:**

- **09.10.2000**                      **18. Treff**  
- "Neue Methoden und Perspektiven bei der Lackkoagulierung"
- **11.12.2000**                      **19. Treff/4. Seminar**  
- "Trends und Innovationen in der Schichtdickenmessung"

⇒ **Magdeburg**

✉ Institut für Lacke und Farben e.V. (iLF)  
Fichtestraße 29, 39112 Magdeburg  
Leiterin des Treff's Lackiertechnik ist:  
Dipl.-Chem. Cornelia Dreyer, iLF, Magdeburg  
☎ 0391 / 6090-215

**Termine:**

- **27.09.2000**                      **17. Treff**  
Themen in Vorbereitung

⇒ **Paderborn**

✉ TechnologiePark GmbH  
TechnologiePark 13, 33100 Paderborn  
Leiter des Treff's Lackiertechnik ist:  
Dipl.-Chem.-Ing. Markus Vüllers  
Siemens Nixdorf Informationssysteme AG, Paderborn  
☎ 05251 / 8-26840

**Termine:**

- **14.09.2000**                      **23. Treff**  
"Filmbildung – Trocknung – Härtung"

⇒ **Stuttgart**

✉ Institut für Produktionstechnik und Automatisierung (IPA)  
Nobelstraße 12, 70569 Stuttgart  
Leiter des Treff's Lackiertechnik sind:  
Dr.-Ing. Joachim Domnick  
FhG-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung IPA, Stuttgart  
☎ 0711 / 970-1762  
Dr.-Ing. Pavel Svejda  
Dürr Systems GmbH, Produktb. Lackiertechnik-Applikation, Bietigheim-Bissingen  
☎ 07142 / 78-2290

**Termine:**

- **12.09.2000**                      **25. Treff**  
"NIR-Technologie: Trocknung und Vernetzung im Sekundentakt"

⇒ **Venlo**

✉ Kasteelhoeve "De Grote Hegge"  
Waterstraat 9  
NL-Thorn

Leiter des Treff's Lackiertechnik ist:  
Ing. Cees J.A.M. van Overveld  
Syntens (Innovatie network voor ondernemers)  
☎ ++31 – (0)131 354-6474

**Termine:**

- Termine und Themen in Vorbereitung

**Strahlungshärtung von Lacken**

27.11 – 29.11.2000

Ort: Paderborn

**Pulverlackiertechnik**

– **Grundlegende Zusammenhänge für die Praxis**

Nächster Lehrgang Frühjahr 2001

Ort: Paderborn

**Wasserlackiertechnik Automotive**

Nächster Lehrgang Frühjahr 2001

Ort: Paderborn

**Qualitätssicherung und -prüfung**

Nächster Lehrgang Frühjahr 2001

Ort: Stuttgart

## Weitere Termine der EGL

### Lehrgänge

**Lackkunde für Kaufleute (Vincentz/EGL)**

13.09. - 15.09.2000

Ort: Paderborn

## Termine der DFO

### Tagungen / Seminare

**DFO-Tagung "Pulverlack-Praxis"**

am 27. und 28.09.2000 in Dresden

**DFO-Tagung "Kunststofflackierung"**

am 25. und 26.10.2000 in Saarbrücken

### Lehrgänge

**Industrielle Lackiertechnik in Theorie und Praxis**

11.09 – 15.09.2000 (Teil I)

09.10 – 13.10.2000 (Teil II)

Ort: Paderborn

**Elektrotauchlackierung im industriellen Einsatz**

18.09. - 21.09.2000

Ort: Paderborn

**Wasserlackiertechnik für die industrielle Praxis**

16.10. - 19.10.2000

Ort: Paderborn

**Vorbehandlung von Oberflächen für die Lackierung**

16.10. - 19.10.2000

Ort: Paderborn

**Lackieren von Holz und Holzwerkstoffen**

06.11. – 08.11.2000

Ort: Braunschweig

## Impressum

Redaktion: Ernst-Hermann Timmermann  
Marion Böttcher

Satz & Druck: EGL

Anschrift: Adersstraße 94  
D-40215 Düsseldorf

Telefon: ++49 - (0)211 - 37 04 – 58 (57)

Telefax: ++49 - (0)211 - 37 04 – 59

e-Mail: egl@egl-online.de

Internet: <http://www.egl-online.de>