

Inhalt

Was gibt's Neues	1
Organ der EGL geht in „Ruhestand“	1
EGL-Mitgliederversammlung am 28.10.99	1
EGL-Mailing-Liste	2
Berufsbild des „Lackierers“ in Kraft	2
Standorte und Termine der Treff's Lackiertechnik	2
Impressum	4

Was gibt's Neues?

67 Jahre alt ist das Organ „I-Lack“ der Europäischen Gesellschaft für Lackiertechnik e.V. geworden. Am 20. Oktober 1999 wird mit dem Ausscheiden mit „Mr. Industrie Lackierbetrieb“, Olaf Lückert, das Erscheinen dieser Zeitschrift eingestellt. Die EGL nimmt diese Entscheidung, die Dr. Lothar Vincentz bei einem Besuch in der EGL-Geschäftsstelle mitteilte, mit ein wenig Wehmut entgegen. Die Frage nach dem „Was kann diese Lücke füllen?“ wird weiter unten beantwortet.

Aus organisatorischen Gründen muß die Sitzung der **Mitgliederversammlung** auf den 28. Oktober 1999 verschoben werden. Weitere Informationen zum Ablauf der Veranstaltung, die ja die Besichtigung des IPA's einschließt, finden Sie in diesem Mitgliederinfo.

Viel Zuspruch hat die **Homepage der EGL**, die seit Anfang April im Internet steht. Besonders stark frequentiert ist die Veranstaltungsseite, da man sich hier die PDF-Dateien der aktuellen Veranstaltungen herunterladen kann. Seit April ist eine Seite hinzugekommen, die über aktuelle Entwicklungen informiert. Man kann sie durch Anklicken einer Spritzpistolen-Animation auf der ersten Seite erreichen. Leer ist zur Zeit noch die „Forum-Seite“. Wie diese sich entwickeln soll finden Sie unter EGL-Mailing-Liste.

Eine kleine Bitte am Schluß: Teilen Sie uns **Änderung Ihrer Anschrift und Bankdaten** bitte umgehend mit. Sie reduzieren damit die Verwaltungskosten der EGL und ersparen sich u.a. Fragen nach dem Ausbleiben Ihrer Zeitschrift.

Ihr EGL-Team

Ein Organ der EGL geht in „Ruhestand“

- Was kommt nach I-Lack? -

Die Oktober-Ausgabe der Zeitschrift ist das letzte erscheinende Heft. Ein wenig traurig ist die EGL schon.

Wurde Sie doch in den letzten Jahren kontinuierlich vom „Macher“ von Industrie Lackierbetrieb, Olaf Lückert, begleitet. Mit seinem Eintritt in den wohlverdienten Ruhestand wird das Erscheinen dieses Markenzeichens im industriellen Lackierbereich eingestellt. Der Vorstand der EGL bedankt sich auf diesem Weg recht herzlich bei Herrn Lückert für die gute Zusammenarbeit in den letzten Jahren.

Aber, und das können wir auch jetzt schon sagen, der Vincentz Verlag wird auch weiterhin anspruchsvolle Informationen für den Lackverarbeiter bieten. Das neue Zeitschriftenkonzept, das ab dem 1.1.2000 erscheint, heißt „besser lackieren!“. Es richtet sich schwerpunktmäßig an den Lackverarbeiter, der diese Zeitschrift dann kostenfrei in 14tägigem Rhythmus erhält. Die Finanzierung der Zeitschrift, die Format DIN A3, ähnlich der Zeitschrift (eine Verkleinerung der „0-Nr.“ des Deckblatts der Zeitschrift liegt diesem Mitglieder-Info bei), die während der European Coatings bzw. Powder Coatings Europe erscheint, erfolgt über Anzeigen. Lack- und Rohstoffhersteller, Geräte- und Anlagenbauer etc. können diese Zeitschrift auch beziehen. Allerdings müssen sie für das Jahresabo 87 € bezahlen.

Der Bezug von „besser lackieren!“ über die EGL-Mitgliedschaft kann aufgrund der Teilung in bezahlte und freie Abos nicht mehr als Mitgliedsleistung erfolgen. Jedoch erhalten alle EGL-Mitglieder unabhängig, ob Sie bei einem Verarbeiter oder Roh-/Lackhersteller etc. arbeiten, die neue Zeitschrift das erste Halbjahr 2000 kostenfrei zugeschickt.

Um auch weiterhin eine Zeitschrift aus dem Vincentz Verlag im Programm zu haben wurde im Gespräch mit Dr. Vincentz vereinbart, daß EGL-Mitglieder die Zeitschrift „European Coatings Journal“ als Mitgliedsleistung über die EGL bestellen können.

Somit können EGL-Mitglieder ab dem 1. Januar 2000 wieder zwischen drei Zeitschriften wählen:

- European Coatings Journal (ECJ)
- Metalloberfläche (MO)
- Journal für Oberflächentechnik (JOT)

Die bisherigen Bezieher der Zeitschrift „Industrie Lackierbetrieb“ erhalten mit diesem Schreiben die Möglichkeit sich aus diesen Zeitschriften „ihre“ neue Zeitschrift als Mitgliedsleistung auszuwählen.

EGL-Mitgliederversammlung und Besichtigung des IPA am 28.10.99 in Stuttgart

Zu Beginn der diesjährigen Mitgliederversammlung der EGL steht eine Besichtigung des IPA in Stuttgart.

Das Fraunhofer Institut für Produktionstechnik und Automatisierung (IPA) verfügt an seinem Standort in Stuttgart neben einem Technikum, in dem ganze Automobilkarossen lackiert werden können, über ein Pulverlacktechnikum und zahlreiche analytische Einrichtungen auf dem Gebiet der Lackiertechnik.

Im Rahmen der Besichtigung wird ausreichend Zeit sein, sich ausführlich über alle Möglichkeiten der Abteilung Lackiertechnik zu informieren.

Im Anschluß daran wird die Mitgliederversammlung der EGL ebenfalls in den Räumen des IPA's durchgeführt.

EGL-Mailing-Liste

Eine Seite der Homepage der EGL, das „Forum Lackiertechnik“ ist bisher noch leer. Als ersten Schritt, um diese Seite zu füllen, wird in den nächsten Wochen (auf jeden Fall vor der Mitgliederversammlung) dort die Möglichkeit eingerichtet, sich in eine Mailingliste einzutragen. Über diesen Weg wollen wir EGL-Mitglieder, und solche die es werden wollen, häufiger und schneller als dies auf dem Postweg aus Kostengründen möglich ist, über Neuigkeiten informieren. Auch der Versand von Programmen der EGL-Treffs Lackiertechnik soll auf diesem Weg erfolgen.

Näheres finden Sie in Kürze auf der Homepage der EGL (<http://www.egl-online.de>) unter der Rubrik „Forum Lackiertechnik“.

Berufsbild des Lackierers in Kraft

Lange hat es ja nun gedauert. Aber mit der Veröffentlichung im Bundesgesetzblatt am 19. Juli 1999 in das Berufsbild des Verfahrensmechanikers / der Verfahrensmechanikerin für Beschichtungstechnik in Kraft. Die DFO bemüht sich nun intensiv darum Schulen zu finden, die Ausbildungsklassen einrichten wollen.

Teil I		G 5702
1999		Nr. 37
Ausgegeben zu Bonn am 19. Juli 1999		
Tag	Inhalt	Seite
12. 7. 99	Verordnung über die Berufsausbildung zum Klaffmann im Eisenbahn- und Straßenverkehr Kaufhaus im Eisenbahn- und Straßenverkehr BBl. neu 899-21-1-075, 899-21-1-78	1590
12. 7. 99	Verordnung über die Berufsausbildung zum Verfahrensmechaniker für Beschichtungstechnik Verfahrensmechaniker für Beschichtungstechnik BBl. neu 899-21-1-071	1527
19. 7. 99	Verordnung über die Berufsausbildung zum Galvaniseur Galvaniseur BBl. neu 899-21-1-076	1807

In einem zweiten Schritt, mit dem allerdings erst im Jahr 2000 begonnen werden kann, soll dann das Berufsbild durch eine berufsbegleitende theoretische Ausbildung für Mitarbeiter aus dem Lackierbereich, die seit vielen Jahren in diesem Bereich tätig sind, erweitert werden. Nach Abschluß eines Fachlehrgangs und Ablegen einer Prüfung können diese Mitarbeiter den Facharbeiterbrief erhalten. Die EGL wird sich um die Ausarbeitung des Rahmenlehrplans bemühen. Über die weitere Entwicklung werden wir regelmäßig an dieser Stelle und im Rahmen unserer diesjährigen Mitgliederversammlung berichten.

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:

- **09.11.1999** **08. Treff**
„Realisierungsmöglichkeiten der Pulverbeschichtung von Holz und Holzwerkstoffen“

⇒ Augsburg

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

Termine:

- Neue Termine in Vorbereitung

⇒ 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:

- **07.12.1999** **09. Treff**
„Umsetzung ganzheitlicher Umweltschutzkonzepte an ausgewählten Beispielen“

⇒ Bremen

✉ Bregau Institute
Fahrenheitstraße 6, 28359 Bremen
Leiter des Treff's Lackiertechnik sind:
Peter Finken, Lubrizol Coating Additives, Ritterhude
☎ 0421/6933-556
Dipl.-Chem. Achim Fielitz, Bregau Institute, Bremen
☎ 0421/22097-46

Termine:

- **13.12. 1999** **08. Treff**
„Was ist bei der Umstellung der Verarbeitung von lösemittelhaltigen Lacke auf Wasserlacke zu beachten“

⇒ **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:

- **13.03.2000 17. Treff**
„Vorbehandlung von Metallen vor dem Auftragen organischer Beschichtungen / Verfahrenstechnik, Einsatzgebiete und Grenzen der Elektrotauchlackierung“
- **Mitte Mai 2000 18. Treff / 3. Seminar**
„Applikation natürlicher Lacke
- Objektive Prüfmethode für Möbeloberflächen
- Gerüche und Schadstoffe aus lackierten Oberflächen“
- **11.09.2000 19. Treff**
„Neuheiten bei der Pulverbeschichtung (EU-Sicherheitsnormen, NIR-Technologie)“

⇒ **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:

- **07.12.1999 05. Treff**
„Applikation von Metallic-Lacken in der Automobilserienlackierung“

⇒ **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:

- **07.12.1999 10. Treff**
„Aktueller Stand der Applikationstechnik“

⇒ **Krefeld**

✉ Fachhochschule Niederrhein
Frankenring 20, 47798 Krefeld
Leiter des Treff's Lackiertechnik ist:
Prof. Dr. Thomas Brock
Fachhochschule Niederrhein, Krefeld
☎ 02151 / 822-181

Termine:

- **22.11.1999 15. Treff (14.00 – 18.00h)**
„Filmbildung – Trocknung – Härtung / NIR-Technologie: Trocknung und Vernetzung im Sekundentakt / Induktionstrocknung in der Metalllackierung / Mikrowellen- und Hochfrequenz Trocknung
Neue Wege bei der Trocknung von Wasserlacken“

⇒ **Magdeburg**

✉ Institut für Lacke und Farben e.V. (iLF)

Fichtestraße 29, 39112 Magdeburg
Leiterin des Treff's Lackiertechnik ist:
Dr. Hans Günter Peters, iLF, Magdeburg
☎ 0391 / 6090-223

Termine:

- **24.11.1999 15. Treff**
„Leistungsvergleich zwischen lösmittelhaltigen und wäßrigen Lacksystemen an Beispielen aus der metall- und holzverarbeitenden Industrie“

⇒ **Osnabrück**

✉ Fachhochschule Osnabrück
Albrechtstraße 30, 49076 Osnabrück
Leiter des Treff's Lackiertechnik ist:
Dr. Wieland Sack
Fachhochschule Osnabrück
☎ 0541 / 969-3108

Termine:

- Neue Termine 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:

- Neue Termine in Vorbereitung

⇒ **Stuttgart**

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

Termine:

- Neue Termine in Vorbereitung

Weitere Termine der EGL

Lehrgänge

Lackkunde für Kaufleute

Termin: 03. - 05.11.1999

Ort: Paderborn

Termine der DFO

Tagungen / Seminare

DFO-Tagung "Kunststofflackierung"

Termin: März/April 2000

DFO "Automobil-Tagung"

Termin: Mai 2000

DFO-Tagung "Pulverlack-Praxis"

Termin: September 2000

Ort: Dresden

Lehrgänge

Wasserlackiertechnik für die industrielle Praxis

Termin: 18.10. - 21.10.1999

Ort: Paderborn

Vorbehandlung von Oberflächen für die Lackierung

Termin: 18.10. - 21.10.1999

Ort: Paderborn

Industrielle Lackiertechnik in Theorie und Praxis

Termin: 21.02. - 25.02.2000 (Teil I)

Termin: 20.03. - 25.03.2000 (Teil II)

Ort: Paderborn

Pulverlackiertechnik

- Grundlegende Zusammenhänge für die Praxis

Termin: 13.03. - 17.03.2000

Ort: Paderborn

Wasserlackiertechnik Automotive

Termin: 10.04. - 12.04.2000

Ort: Paderborn

Qualitätssicherung und -prüfung

Termin: 08.05. - 11.05.2000

Ort: Stuttgart

Elektrotauchlackierung im industriellen Einsatz

Termin: 18.09. - 21.09.2000

Ort: Paderborn

Impressum

Redaktion: Ernst-Hermann Timmermann
Marion Böttcher

Satz & Druck: EGL

Anschrift: Adersstraße 94
D-40215 Düsseldorf

Telefon: 02 11 / 37 04 58

Telefax: 02 11 / 37 04 59

e-Mail: EGL_EV@t-online.de

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