

## LINOS kürt die Gewinner des Fotowettbewerbs „Perfekte Form“

**Göttingen/München, 7. April 2008.** Die „Perfekte Form“ finden und professionell ablichten – so lautete die Aufgabenstellung des Fotowettbewerbs, der am 4. April 2008 mit einer feierlichen Preisverleihung in München endete. Die LINOS Photonics GmbH & Co. KG, die Rodenstock als Traditionsmarke weiterführt, hat den Wettbewerb gemeinsam mit „PROFIFOTO“, dem renommierten Magazin für Profi-Fotografen in Deutschland, ausgerichtet. Schirmherr der Veranstaltung war Dr. Reinhard Dörfler, Hauptgeschäftsführer der Industrie- und Handelskammer für München und Oberbayern und Hauptgeschäftsführer des Bayerischen Industrie- und Handelskammertages. Im Rahmen einer Vernissage im Atrium der Industrie- und Handelskammer für München und Oberbayern gratulierten LINOS Vorstand Volker Brockmeyer, Dr. Reinhard Dörfler und Philipp Gschwendtner, bei LINOS verantwortlich für das Marktsegment Photo und Lab Technology, den Gewinnern. Die besten 40 Fotografien werden vier Wochen lang in der IHK in München ausgestellt.

Mehr als 100 Fotografinnen und Fotografen hatten insgesamt über 300 Motive bei den Veranstaltern eingereicht. Die fachkundige Jury bestand aus Mitarbeitern der LINOS Photonics GmbH & Co. KG, PROFIFOTO, Durst Phototechnik AG sowie freien Fotografen/Redakteuren. Die Gewinner können sich über hochwertige Preise im Gesamtwert von 12.000 EUR freuen.

Unter dem Thema „Perfekte Form“ sollten die Fotografen geometrische Strukturen abbilden, wie sie in vielen Gegenständen zu entdecken sind. Dies ließ den Teilnehmern viel Freiheit bei der Wahl des Motivs. Sie sollten ihr Gespür und ihr Auge für die perfekte Form beweisen. Selbstverständlich kam es den Juroren auch auf den professionellen Umgang mit ihrer Fachkamera an, deren Leistungsfähigkeit erstaunliche fotografische Ergebnisse möglich machte. „Rodenstock-Fachobjektive zeichnen sich durch exzellente Abbildungsqualität und hohe Maßstabsstabilität aus. Deshalb sind sie für Sach-, Werbe- und Detailaufnahmen hervorragend geeignet“, sagt Philipp Gschwendtner. Anders als starre Kleinbild- und Mittelformatkameras gestatten Fachkameras Korrekturen der Perspektive und eine gezielte Verlagerung der Schärfenebene. Dazu sind spezielle

### **Ansprechpartner**

LINOS AG  
Marina Schaefer  
Public Relations  
Königsallee 23  
37081 Göttingen  
Telefon: (0551) 69 35-123  
Fax: (0551) 69 35-120  
E-Mail: [marina.schaefer@linos.de](mailto:marina.schaefer@linos.de)  
[www.linos.de](http://www.linos.de)

Objektive erforderlich, wie sie LINOS mit den bewährten Rodenstock-Objektiven anbietet. LINOS verfügt über ein langjähriges Know-how in der Konstruktion und Fertigung hoch präziser optomechanischer Baugruppen und Module für die analoge und digitale Fotografie sowie für das Fotofinishing.

Die Ausstellung ist noch bis zum 2. Mai 2008 im Atrium der Industrie- und Handelskammer für München und Oberbayern, Max-Joseph-Str. 2, 80333 München geöffnet. Weitere Informationen zum Wettbewerb, zu den Preisen und der Veranstaltung finden Sie im Internet: [www.linos.de/perfekteform](http://www.linos.de/perfekteform).

## Bildmaterial

Das Bildmaterial senden wir Ihnen auf Wunsch gerne zu.



Abbildung 1: Dr. Reinhard Dörfler, Hauptgeschäftsführer der Industrie- und Handelskammer für München und Oberbayern und auch Hauptgeschäftsführer des Bayerischen Industrie- und Handelskammertags, bei der Ausstellungseröffnung.



Abbildung 2: Der Vorstandsvorsitzende der LINOS AG Volker Brockmeyer gratuliert den Preisträgern.

## Ansprechpartner

LINOS AG  
Marina Schaefer  
Public Relations  
Königsallee 23  
37081 Göttingen  
Telefon: (0551) 69 35-123  
Fax: (0551) 69 35-120  
E-Mail: [marina.schaefer@linos.de](mailto:marina.schaefer@linos.de)  
[www.linos.de](http://www.linos.de)

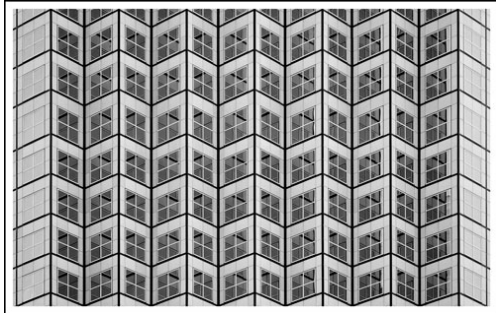


Abbildung 3: "Fassade" von Marc Mielzarjewicz (1. Platz).



Abbildung 4: "Blume 1-2004" von Peter Hilgers (2. Platz).

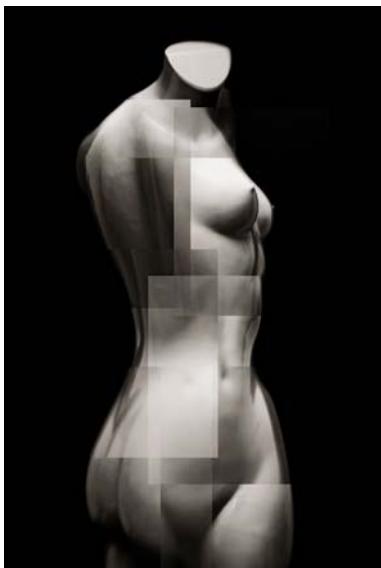


Abbildung 5: "Teilansichten eines Torso" von Michael Höfner (3. Platz).

## **LINOS AG im Profil**

Die LINOS AG ist ein weltweit tätiger Hersteller anspruchsvoller optischer Systeme. Gemäß dem Grundsatz „Photonics for Innovation“ ist LINOS

### **Ansprechpartner**

LINOS AG

Marina Schaefer

Public Relations

Königsallee 23

37081 Göttingen

Telefon: (0551) 69 35-123

Fax: (0551) 69 35-120

E-Mail: [marina.schaefer@linos.de](mailto:marina.schaefer@linos.de)

[www.linos.de](http://www.linos.de)

## Presseinformation

2008-04-07; Seite 4 von 2

**LINOS**

A member of the Qioptiq Group

*Entwicklungspartner und Lieferant für Kunden in Wachstumsmärkten wie Laser, Messtechnik, Medizin, Biotechnologie und Halbleiter. Das im General Standard an der Frankfurter Wertpapierbörse notierte Unternehmen gehört seit Juni 2007 zur Qioptiq-Gruppe, die international großes Renommee im Design und in der Produktion von hoch präzisen optischen Komponenten und Modulen für militärische und zivile Anwendungen besitzt. Mit rund 800 hoch qualifizierten Mitarbeitern an den Standorten Göttingen, München, Regen und Warschau hat LINOS 2007 einen Umsatz von 94 Millionen Euro erzielt.*

[www.linos.de](http://www.linos.de)

**Ansprechpartner**

LINOS AG

Marina Schaefer

Public Relations

Königsallee 23

37081 Göttingen

Telefon: (0551) 69 35-123

Fax: (0551) 69 35-120

E-Mail: [marina.schaefer@linos.de](mailto:marina.schaefer@linos.de)

[www.linos.de](http://www.linos.de)