



OEC NEWS März 2006

Veranstaltungen

Besuchen Sie unsere kostenfreien Seminare zum Thema Optikdesign auf der light + building 2006!

Melden Sie sich jetzt an!

Wir freuen uns, Ihnen dieses Jahr im Rahmen der Messe light+ building zwei kostenfreie Seminare anbieten zu können:

Schnellere Produktentwicklung mit *LightTools*®



Datum: Dienstag, 25. April 2006, 11:00 Uhr und 15:30 Uhr
Veranstalter: OEC AG, Optical Research Associates
Veranstaltungsort: light+building, Messe Frankfurt, Raum Prognose, Halle 4.C

In dem etwa einstündigen Seminar zeigen wir Ihnen, wie Sie Ihre **Effizienz beim Design von Beleuchtungssystemen steigern** und zu **optimalen Produkten** gelangen!

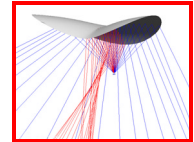
Sie erhalten eine kurze Einführung in das Programm *LightTools*® zum effizienten Design und zur exakten Analyse von Beleuchtungssystemen.

Im Anschluss demonstrieren wir die neuen Funktionen zur Optimierung:

Wir analysieren und optimieren live ein **LED-Spotlight** und ein **LED-Flutlicht**. Anhand dieser Beispiele demonstrieren wir, wie Sie in *LightTools*® Beleuchtungssysteme rasch nach von Ihnen definierten Vorgaben verbessern, optimale Ergebnisse erhalten und so **Ihre Produktentwicklung wesentlich beschleunigen**.

Um für Sie die Einteilung Ihres Messtages so flexibel wie möglich zu halten, bieten wir das Seminar zu zwei Terminen an – einmal um 11:00 Uhr und einmal um 15:30 Uhr.

Effiziente Außen- und Innenbeleuchtung mit Freiformflächen
- mit maßgeschneiderten Optiken beliebige Lichtverteilungen umsetzen



Datum: Dienstag, 25. April 2006, 13:00 Uhr
Veranstalter: OEC AG
Veranstaltungsort: light+building, Messe Frankfurt, Raum Prognose, Halle 4.C

Hier erfahren Sie, wie Sie **einzigartige Leuchten in Bezug auf Effizienz, Größe und Design** entwickeln!

Wir zeigen, wie Sie mit 3D maßgeschneiderten Freiformflächen **exakt Ihre gewünschte Lichtverteilungen** erreichen, Ihre Lichtquelle optimal ausnutzen und so marktführende Produkte entwickeln, die alle Ansprüche an moderne Leuchten erfüllen.

Anhand von Beispielen aus den Bereichen Innen- und Außenbeleuchtung demonstrieren wir, wie wir die **von Ihnen gewünschte LVK umsetzen** und dabei die Toleranzen berücksichtigen:

Wir zeigen das Optik-Design für eine **effiziente Shopbeleuchtung** mit einer CDMT- Lampe, einer Linse und einem **minimalistischen Reflektor** für unterschiedliche LVKs.

Die hervorragenden Möglichkeiten von 3D-maßgeschneiderten Freiformflächen in der Außenbeleuchtung zeigen wir Ihnen anhand einer **LED-Straßenleuchte** mit Linsen, die eine vorgegebene LVK exakt umsetzen.

Melden Sie sich gleich an, online oder per Fax!

Anmeldeformulare für beide Seminare finden Sie auf unserer Website:
www.oec.net/deutsch/messen.html!

Hier können Sie auch kostenfreie Messe-Eintrittskarten anfordern!

Im Anschluss an die Vorträge oder jederzeit bei uns am Messestand in der **Halle 4.1, Stand G30** beantworten wir gerne Ihre individuellen Fragen oder zeigen Ihnen in einer persönlichen Demonstration spezielle Funktionen von *LightTools*®.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Weitere Informationen zur light + building, der internationalen Fachmesse für Licht, Elektrotechnik und Gebäudeautomation vom 23. bis 27. April 2006 in Frankfurt am Main, erhalten Sie auf: www.light-building.de

Unter www.oec.net/deutsch/newsletter.html können Sie diesen Newsletter jederzeit abonnieren oder abbestellen.