

Presseinformation

Produktlaunch auf der Leitmesse für Allgemeinbeleuchtung

Instrument Systems stellt innovative SSL-Messtechnik auf der Light + Building vor

München, März 2012 – Instrument Systems, der Weltmarktführer für LED-Messtechnik, präsentiert auf der kommenden Light + Building eine Reihe von neuen Messsystemen für Solid-State-Lighting.

Vom 15.-20. April stellt das Münchener Unternehmen auf der Leitmesse für Lichttechnik erstmals seine neuen Goniophotometer zur Bestimmung der winkelabhängigen Abstrahlcharakteristik von SSL-Leuchten, Lampen und LED-Modulen der Öffentlichkeit vor. Darüber hinaus wird die Ulbricht-Kugel ISP 1000 gezeigt, die mit Probenhaltern speziell für SSL-Anwendungen ausgestattet ist und eine präzise Bestimmung des Lichtstromes und der farbmetrischen Parameter von SSL-Lichtquellen erlaubt.

Mit den neuen Produkten verfügt Instrument Systems nunmehr über eine vollständige Modellreihe an Goniophotometern und Ulbricht-Kugeln verschiedener Größe. Der Hersteller von hochpräzisen Spektralradiometern bündelt damit seine langjährige Expertise in der LED-Messtechnik und bietet zukünftig komplette Messsysteme für den SSL-Markt an.

Auf dem Messestand K89 in Halle 4.1 können sich Interessenten die Produktneuheiten und weitere Messplätze von Instrument Systems ansehen und sich dazu ausführlich beraten lassen.

Unternehmensportrait Instrument Systems GmbH

Instrument Systems GmbH, gegründet 1986 in München, entwickelt, fertigt und vertreibt Komplettlösungen für die Lichtmesstechnik. Hauptprodukte sind Spektrometer in Scanning- und Array-Bauweise sowie Leuchtdichte- und Farbmesskameras. Die wesentlichen Einsatzgebiete liegen im Bereich der LED- und Display-Messtechnik sowie Spektralradiometrie und Photometrie. Hier ist Instrument Systems heute einer der weltweit führenden Hersteller. Die innovativen Messsysteme des Münchner Unternehmens liefern präzise und reproduzierbare Ergebnisse für alle optischen Kenngrößen von Lichtquellen. Dabei garantiert Instrument Systems konsequent die Rückführbarkeit der Kalibrierungen auf nationale und internationale Standards. Um die bestmögliche Betreuung des weltweiten Kundenstamms zu gewährleisten, arbeitet Instrument Systems mit einem breiten Netz von Repräsentanten zusammen.

Für weitere Informationen oder die Anforderung von Illustrationen:

- Melanie Sieber, Instrument Systems GmbH
Tel. +49 (0)89-45 49 43-23, Fax. +49 (0)89-45 49 43-11
E-Mail: sieber@instrumentsystems.com
- www.instrumentsystems.de

(Beleg erbeten: Instrument Systems GmbH, Melanie Sieber,
Neumarkter Str. 83, 81673 München)