

Regensburg, 10. September 2010

Stabübergabe an der Spitze von OSRAM Opto Semiconductors

Aldo Kamper folgt zum 01.10.2010 auf Dr. Rüdiger Müller als CEO und Vorsitzender der Geschäftsführung

Ein Zeichen für Innovation und Kontinuität setzt OSRAM Opto Semiconductors mit dem Wechsel an der Führungsspitze. Mit Aldo Kamper (40) folgt zum 01.10.2010 ein erwiesener LED-Experte und eine bewährte Führungskraft auf Dr. Rüdiger Müller (65), der nach 22 Jahren an der Spitze des Optohalbleitergeschäfts von OSRAM und früher Siemens mit Erreichen der Altersgrenze in den Ruhestand wechselt. Martin Goetzeler, CEO der Muttergesellschaft OSRAM: „Dr. Rüdiger Müller ist bis heute eine der treibenden Kräfte weltweit bei der Entwicklung der LED-Technologie, die weite Teile unseres Alltags erfasst hat. Mit Aldo Kamper konnten wir jemanden aus den eigenen Reihen für seine Nachfolge gewinnen, der OSRAM Opto Semiconductors weiter voran bringen und seinen persönlichen Stempel aufdrücken wird.“

Aldo Kamper startete nach dem BWL-Studium seine berufliche Karriere 1994 bei OSRAM. In den Jahren 1999 bis 2006 hatte er bei OSRAM Opto Semiconductors Führungspositionen im Bereich Automotive und Visible LED inne. Seit 2006 bekleidet er die Position des Executive Vice President & General Manager Specialty Lighting bei OSRAM Sylvania in den USA. Mit seiner technologischen und betriebswirtschaftlichen Expertise bringt er alle Voraussetzungen mit, um in engster Abstimmung mit den Kunden die Rolle des Unternehmens als weltweiter Technologietreiber weiter auszubauen.

Mit dem Wechsel von Dr. Rüdiger Müller in den Ruhestand endet eine Ära bei OSRAM Opto Semiconductors und in der LED-Technologie. Müller war seit 1988 Leiter des Optohalbleiter-Geschäfts bei Siemens und 1999 auch Gründungs-CEO von OSRAM Opto Semiconductors, in der das LED- und Infrarotgeschäft von Siemens mit der Lichtkompetenz von OSRAM zusammengeführt wurden. Sein Name steht für rasante technologische Innovation und persönliche Integrität. Neben einem starken Wachstum und dem kontinuierlichen Ausbau der Produktionskapazitäten in Regensburg und im malaysischen Penang ist sein Name auf das Engste verbunden mit dem technologischen Fortschritt der Optohalbleiter-Technologie. Wesentliche Innovationen wie die Dünnschichttechnologie, die direkten blauen oder grünen Halbleiterlaserdioden, das erste OLED-Produkt oder die erste oberflächenmontierbare LED (SMT-LED) sind bis heute Standards setzende Innovationen, sind unter seiner Führung entstanden.



Bild: OSRAM

Dr. Rüdiger Müller übergibt zum 1.10.2010 die Leitung der OSRAM Opto Semiconductors an Aldo Kamper.

LEBENS LAUF ALDO KAMPER:

Geboren am 4.6.1970 in Leidschendam, Niederlande

1988 – 1994	Universität Maastricht / Universität Trier	BWL-Studium
1994 – 1997	OSRAM GmbH	Controller Affiliated Companies
1997 – 1999	Universität Stanford (USA)	MBA
1999 – 2001	OSRAM Opto Semiconductors GmbH Regensburg	Director Visible LED Automotive
2001 – 2006	OSRAM Opto Semiconductors GmbH Regensburg	Vice President & General Manager Visible LED
2006 – 2010	OSRAM Sylvania (USA)	Executive Vice President & General Manager Specialty Lighting NAFTA

LEBENS LAUF DR. RÜDIGER MÜLLER:

Geboren am 27. Juli 1945 in Frankfurt/Main, Deutschland

1964 - 1969	Technische Universität München	Studium der Elektrotechnik
-------------	-----------------------------------	----------------------------

1969 – 1972	Technische Universität München	Promotion zum Dr.-Ing.
1972 - 1974	Technische Universität München	Leitung der Forschungsgruppe Mikrowellenhalbleiter
1974 - 1977	Siemens AG München	Zentrale Forschung und Entwicklung Laborleiter "Bipolar und SOS Design"
1977 - 1983	Siemens AG München	Bereich Bauelemente, Anwendungstechnik Verschiede Positionen, seit 1982 Leiter der Anwendungstechnik
1983 - 1988	Siemens AG München	Bereich Halbleiter Entwicklungsleitung Diskrete Halbleiter
1988 - 1990	Siemens AG München	Bereich Halbleiter Leitung des Geschäftszweiges Opto Halbleiter
1990 – 1999	Siemens AG München	Bereich Halbleiter Leitung des Geschäftsgebietes Opto Semiconductors
1999 - heute	OSRAM Opto Semiconductors GmbH Regensburg	Vorsitzender der Geschäftsführung

ÜBER OSRAM OPTO SEMICONDUCTORS

OSRAM gehört zum Sektor Industry von Siemens und ist einer der beiden führenden Lichthersteller der Welt. Die Tochtergesellschaft OSRAM Opto Semiconductors GmbH, Regensburg, Deutschland, bietet ihren Kunden Lösungen in den Bereichen Beleuchtung, Sensorik und Visualisierung, die auf Halbleitertechnologie basieren. Die Fertigung von OSRAM Opto Semiconductors befindet sich in Regensburg (Deutschland) sowie Penang (Malaysia), der Firmensitz der Nordamerika-Zentrale in Sunnyvale (USA) sowie das Asien Headquarter in Hongkong. OSRAM Opto Semiconductors verfügt zudem über eine weltweite Vertriebspräsenz. Mehr Informationen unter www.osram-os.com.

PRESSEKONTAKT:

Marion Reichl
 Tel. +49 941 850 1693
 Fax +49 941 850 444 1693
 e-mail: marion.reichl@osram-os.com