

Pressemeldung / Press Release

SEW-EURODRIVE-Stiftung vergibt mit 100.000 Euro dotierten Preis

Professor Dr. Leo Lorenz mit dem ERNST-BLICKLE-PREIS 2014 geehrt

Bruchsal, 08.05.2013: Professor Dr. Leo Lorenz wurde heute mit dem 100.000 Euro dotierten ERNST-BLICKLE-PREIS der SEW-EURODRIVE-Stiftung ausgezeichnet. In einem Festakt im Bruchsaler Schloss würdigte der Stiftungsvorstand Herrn Professor Dr. Lorenz für seine international herausragenden Beiträge zur Entwicklung und Markteinführung neuer Technologien für die hocheffiziente elektronische Umformung elektrischer Energie mit Anwendungen im Bereich erneuerbarer Energien, Industrieautomation und Elektromobilität sowie seiner Initiative zur Schaffung des European Center of Power Electronics (ECPE), eines europaweiten Forschungsnetzwerks der Industrie und führender Universitäten im Bereich Leistungselektronik. Ebenfalls wurde der Studienpreis der Stiftung an 18 Diplomandinnen und Diplomanden vergeben.

Die SEW-EURODRIVE-Stiftung ehrt mit der Verleihung des ERNST-BLICKLE-PREISES einen erfolgreichen Forscher und Entwickler, der sich herausragend für Technologiethemata als auch für die Schaffung des European Center of Power Electronics (ECPE), eines europaweiten Netzwerks der Industrie und führender Universitäten im Bereich der Leistungselektronik einsetzt.

Professor Dr. Lorenz hat die Anfangsphase der Entwicklung neuer spannungsgesteuerter Leistungshalbleiter und SMART Power Technologien mit grundlegenden wissenschaftlichen Arbeiten wesentlich mitgeprägt und zukunftsweisende Entscheidungen zur Markteinführung grundlegend neuer Leistungshalbleiterkonzepte getroffen, welche heute im Bereich der Spitzentechnologie eine Schlüsselfunktion einnehmen. Darüber hinaus hat Professor Dr. Lorenz durch Bündelung der vorwettbewerblichen Forschung in der Leistungselektronik und Antriebstechnik in Form des ECPE, welchem er als Präsident vorsteht, einen überaus wichtigen Beitrag zur

Pressemeldung / Press Release

Festigung der Stellung Europas im globalen Wettbewerb um neue Technologien geleistet. Weiter zeichnet Herrn Professor Dr. Lorenz ein beständiges Bemühen um einen Wissenstransfer und technologischen Brückenschlag zwischen Universitäten und der Industrie durch Vorlesungen, Seminare und Workshops zu neuesten Entwicklungen und technologischen Trends aus. Die Mitarbeit in zahlreichen Leitungsgremien international führender Fachkonferenzen und eine hohe Zahl eingeladener wissenschaftlicher Vorträge ergänzen dieses Engagement in hervorragender Weise.

Die SEW-EURODRIVE-Stiftung ehrt mit der Verleihung des Ernst-Blickle-Preises an Professor Dr. Lorenz einen international hoch geschätzten Experten der sich mit Weitblick und hohem persönlichem Einsatz wesentliche Verdienste um die Förderung und Verankerung einer Kerntechnologie zur umweltfreundlichen Erzeugung und Nutzung elektrischer Energie in Europa erworben hat.

Ebenfalls wurden 18 Diplomandinnen und Diplomanden bzw. Master (M.Sc) mit dem jeweils mit 2.500 Euro dotierten Studienpreis ausgezeichnet. Die Ausgezeichneten kommen aus den Fachrichtungen Elektrotechnik, Maschinenbau und Wirtschaftswissenschaften der Universitäten Hannover, Stuttgart und Mannheim, der Technischen Universitäten Ilmenau, Graz und Wien, des KIT Karlsruhe, der RWTH Aachen sowie der ETH Zürich.

[ENDE]

Pressemeldung / Press Release

Zu dieser Presseinformation gehören die Bilder „Preisverleihung_2014“, „Lorenz“ sowie „Studienpreisträger“.

Stichwort für Leserfragen: „Ernst-Blickle-Preis-2014“

Gültig bis: 01.05.2016

Bei späterer Veröffentlichung bitten wir um vorherige Rückfrage.

Ansprechpartner für Redaktionen:

SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG

Ernst-Blickle-Straße 42

D – 76646 Bruchsal

<http://www.sew-eurodrive.de/>

Herr Stefan Brill

Leiter Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Tel: +49 (0)7251 75-2525

Fax: +49 (0)7251 75-502525

stefan.brill@sew-eurodrive.de

Leserfragen bitte an:

SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Ernst-Blickle-Straße 42

D – 76646 Bruchsal

<http://www.sew-eurodrive.de/>

Abdruck erwünscht – Verwendung honorarfrei – Belegexemplar erbeten

Pressemeldung / Press Release

Die Stiftung

Professor Dr. Leo Lorenz ist der 17. Preisträger des seit 1991 vergebenen Forschungspreises, mit dem die SEW-EURODRIVE-Stiftung hervorragende Leistungen auszeichnet. Die gemeinnützige Stiftung wurde 1989 durch Edeltraut Blickle zum Gedenken an ihren 1986 verstorbenen Ehemann Ernst Blickle, dessen unternehmerische Leistung sowie seine Verdienste um die Unternehmen der SEW-EURODRIVE-Gruppe gegründet. Bisher wurden Wissenschaftler aus Österreich, Frankreich, Deutschland, den Vereinigten Staaten und der Schweiz mit dem Ernst-Blickle-Preis geehrt, darunter Martin Kannegiesser, Dr. Michael Rogowski, Prof. Dr. Robert Hirzinger, oder Prof. Dr.-Ing. Bernd-Robert Höhn.

Weitere Informationen finden Sie auf: www.sew-eurodrive-stiftung.de

Das Unternehmen

Die SEW-Firmengruppe mit dem Hauptsitz im badischen Bruchsal und weltweit über 16.000 Mitarbeitern ist einer der Weltmarktführer auf dem Gebiet der Antriebstechnik/Antriebsautomatisierung. Das Unternehmen bietet ein breites Spektrum qualifizierter Produkte, Lösungen und Dienstleistungen. Vom Einzelantrieb bis hin zu kompletten Antriebssystemen bietet SEW-EURODRIVE anwenderspezifische Komplettlösungen durch ein umfassendes Baukastensystem elektromechanischer Komponenten, elektronische Drehzahlregelsysteme und computergestützte Berechnungsprogramme. 14 Fertigungswerke und 79 DriveTechnologyCenter in 48 Ländern bieten globale Präsenz, besten Service und schnelle Verfügbarkeit. Das Unternehmen erwirtschaftete im Geschäftsjahr 2014/2015 einen Umsatz von 2,6 Mrd. Euro.

Weitere Informationen finden Sie auf: www.sew-eurodrive.de