

Preisträger des „CES Förderpreises 2006“

Die VDI-Gesellschaft Produktionstechnik verleiht jährlich an Absolventen/innen Technischer Hochschulen/Universitäten und Fachhochschulen für ausgezeichnete und wegweisende Diplom- und Abschlussarbeiten auf dem Gebiet der **PRODUKTIONSTECHNIK** den **CARL-EDUARD-SCHULTE-FÖRDERPREIS** (CES-Preis).

Für das Jahr 2006 wurden 8 hervorragende Diplomarbeiten auf den Gebieten

- Fortschrittlicher Produktionstechnik, vornehmlich für die Metallverarbeitung und/oder
- Moderne Schließ- und Sicherheitssysteme

eingereicht. Davon kamen 6 von Universitäten/Technischen Hochschulen und 2 von Fachhochschulen.

Damit sind seit Beginn des CES-Preises insgesamt 169 Diplomarbeiten (106 von Universitäten/Technischen Hochschulen und 63 von Fachhochschulen) von der Jury bewertet worden. Mit den diesjährigen zwei ausgewählten Arbeiten wurden somit für die 57 Preisträger insgesamt ca. 110.000 € an Stiftungsgeldern ausgeschüttet.

Anlässlich des 27. VDI/VDEh-Forums Instandhaltung am 16. und 17. Mai 2006 in Lahnstein wurden nachfolgende Herren für ihre eingereichten Diplom-Arbeiten ausgezeichnet:

- Dipl.-Ing. Badr Ikken
Technische Universität Berlin
Institut Werkzeugmaschinen und Fabrikbetrieb
Professor Dr. h.c. Dr.-Ing. E. Uhlmann
Thema: Implementierung einer Kraftmessvorrichtung in eine Rundschleifmaschine
- Dipl.-Ing. Jan Torsten Sehrt
Universität Duisburg-Essen
Institut Produkt Engineering - Fertigungstechnik
Professor Dr.-Ing. habil. G. Witt
Thema: 3-D Simulation für den thermischen Werkzeughaußhalt im Spritzguss

Der CES-Förderpreis wurde während des jährlich stattfindenden VDI/VDEh-Forums Instandhaltung am 17. Mai 2006 in Lahnstein feierlich durch Mitglieder der Geschäftsleitung der Carl-Eduard-Schulte GmbH, Velbert überreicht.

Die Abstracts aller ausgezeichneten Diplomarbeiten sowie die Ausschreibung für die nächste Auszeichnungsrunde im Jahr 2007 werden unter www.vdi.de/ces bekannt gemacht.



Gruppenbild Preisträger CES-Förderpreis 2006 (v.l.):

Dipl.-Ing. Alexander Stefanescu, Geschäftsführer C. Ed. Schulte GmbH
Dipl.-Ing. Jan Torsten Sehrt, CES-Preisträger 2006
Dipl.-Ing. Badr Ikken, CES-Preisträger 2006
Dipl.-Ing. Richard Racke, Geschäftsführer C. Ed. Schulte GmbH



v. l.:

Dipl.-Ing. Alexander Stefanescu, Geschäftsführer C. Ed. Schulte GmbH

Herr Dipl.-Ing. Badr Ikken, CES-Preisträger 2006

Dr.-Ing. Johannes Mandelartz, Geschäftsführer der VDI e.V. Gesellschaft Produktionstechnik (ADB)



v. l.:

Dipl.-Ing. Alexander Stefanescu, Geschäftsführer C. Ed. Schulte GmbH

Herr Dipl.-Ing. Jan Torsten Sehrt, CES-Preisträger 2006

Dr.-Ing. Johannes Mandelartz, Geschäftsführer der VDI e.V. Gesellschaft Produktionstechnik (ADB)