

Der VDD schreibt regelmäßig den Harry-M.-Greiner-Studienpreis zur Förderung des technisch-naturwissenschaftlichen Nachwuchses aus. Der Studienpreis wird für hervorragende Abschlussarbeiten (Bachelor- und Masterthesen, Doktorarbeiten) an Universitäten und Hochschulen auf dem Gebiet der Drucktechnologie verliehen. Herr Senator Prof. Dr.-Ing. Harry M. Greiner war Vorsitzender der Forschungsgesellschaft Druckmaschinen e.V. und langjähriges Vorstandsmitglied der MAN Roland Druckmaschinen AG.



Eine wichtige Aufgabe sieht der VDD in der Förderung des Ingenieurwachstums, (Bild: drupa-Studentenabend)

Durch die enge Zusammenarbeit mit der Zeitschrift „Der Druckspiegel“ erhalten die Mitglieder ein kostenfreies Abonnement. Regelmäßig erscheinen hier auch Berichte zur Arbeit des VDD.



Fördernde Mitglieder des VDD sind:

Felix Böttcher GmbH & Co. KG, Köln  
 Flint Group Germany GmbH, Frankfurt  
 Forschungsgesellschaft Druckmaschinen e.V., Frankfurt  
 Heidelberger Druckmaschinen AG, Heidelberg  
 Koenig & Bauer AG, Würzburg  
 Windmüller & Hölscher KG, Lengerich

### Impressum

Verein Deutscher Druckingenieure e.V. (VDD)  
 Technische Universität Darmstadt  
 Magdalenenstraße 2  
 64289 Darmstadt  
 Telefon: +49 (0) 6151 16 20 32  
 Fax: +49 (0) 6151 16 36 32  
 E-Mail: kontakt@vdd-net.de  
 Vorsitzender: Karlheinz Mohn  
 Internet: www.vdd-net.de



Ausgabe: 9/2012

## Der Verein Deutscher Druckingenieure e.V. (VDD)

Das Branchennetzwerk für Ingenieure und Studenten der Drucktechnik aus den Bereichen Management, Technik, Forschung und Lehre



www.vdd-net.de

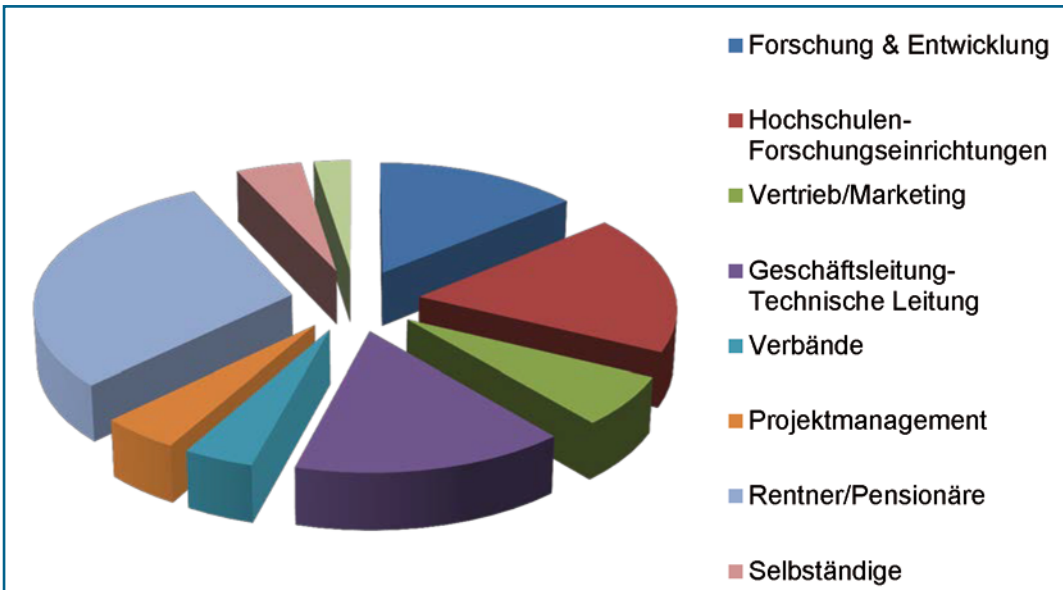
Der VDD ist eine Vereinigung von Ingenieuren und Nachwuchskräften des Druckmaschinenbaus und der mit der Druckindustrie in Beziehung stehenden Industriebereiche.

Er wurde 1955 als Verein der Darmstädter Druckingenieure e.V. am Institut für Druckmaschinen und Druckverfahren (IDD) an der damaligen TH Darmstadt, der heutigen Technischen Universität Darmstadt, gegründet.

Zur Öffnung des Vereins für Absolventen anderer Hochschulen erfolgte 1973 die Umbenennung in Verein Deutscher Druckingenieure. Der Verein hat derzeit ca. 200 Mitglieder.



Highlight der Vereinsaktivitäten ist die Jahrestagung



**Mitgliederstruktur des VDD**

Ziel des Vereins Deutscher Druckingenieure ist es, die Kontakte der Mitglieder mit Unternehmen und Institutionen in der Branche zu fördern und Informationen über technische Entwicklungen auf wissenschaftlich-akademischen Niveau auszutauschen.

Im Netzwerk mit Herstellern, Zulieferfirmen, Hochschulen, Druckunternehmen, Forschungsinstituten und Branchenverbänden leistet der VDD einen Beitrag zur Weiterentwicklung der deutschen Zulieferindustrie für den Druck und zu deren Wahrnehmung als innovative und nachhaltige Branche.

Mitglied im VDD kann jeder werden, der einen wissenschaftlich-technischen Bezug zur Druckindustrie hat und in Forschung, Entwicklung und Lehre für die Druckindustrie und den zugehörigen Maschinenbau tätig ist. Studierende im Fachbereich „Druck“ können als Junior-Mitglieder aufgenommen werden, Unternehmen als fördernde Mitglieder.

In Vortragsveranstaltungen, bei Exkursionen und gesellschaftlichen Veranstaltungen wird der Kontakt der Mit-

glieder untereinander und zur Industrie gepflegt, sowie interessierten Studenten eine praxisnahe Vertiefung von Themen ermöglicht.

Fast jeden Monat, am dritten Donnerstag, veranstaltet der VDD ein Seminar zu einem aktuellen Themengebiet in Darmstadt.

Die wichtigste Veranstaltung des VDD ist die jährlich im Herbst, gemeinsam mit der Mitgliederversammlung, stattfindende Jahrestagung mit einem Vortragsprogramm zu einem abgegrenzten Themengebiet.

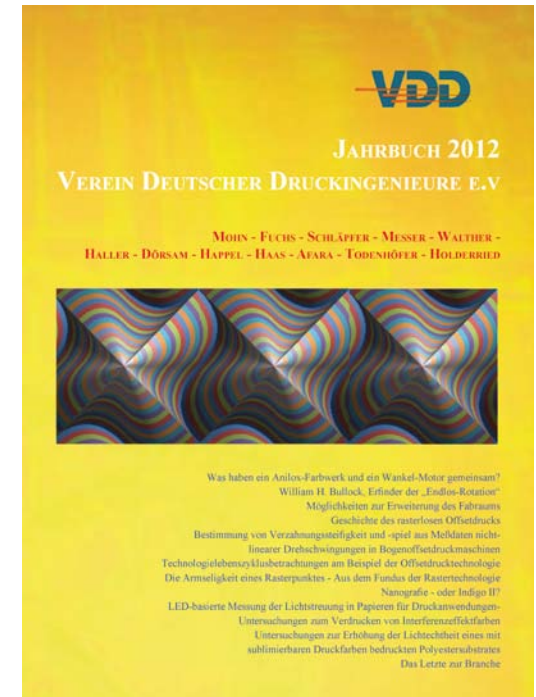


**Die Veranstaltungen des VDD dienen der Kontaktpflege sowie der Information über Innovationen und wissenschaftliche Projekte**

Die Seminare und Jahrestagungen des VDD stehen allen Interessierten offen.

Das jeweils im Herbst zur Mitgliederversammlung erscheinende Jahrbuch bietet den VDD-Mitgliedern die

Möglichkeit über aktuelle Projekte, Themen und Wissenswertes rund um die Drucktechnologie zu berichten.



**Das VDD-Jahrbuch ist die wichtigste Publikation des VDD**

Die Themen der Jahrestagungen seit 2005:

- 2005 Gedruckte Elektronik (Darmstadt)
- 2006 50-jähriges Jubiläum TU Chemnitz, Wandel im Druckmaschinenbau (Chemnitz)
- 2007 Die Bedeutung der Druckmaschine im Workflow (Weimar)
- 2008 Differenzierung durch Druckverfahrenstechnik (Stuttgart)
- 2009 Prozess- und Qualitätskontrolle für ressourcenschonendes Drucken (Osnabrück)
- 2010 „Strukturwandel“ in der Druckbranche (Heidelberg)
- 2011 Energieeffizienz in der Druckindustrie (Solms)
- 2012 Herausforderungen der Online-Druckproduktion (Berlin)