

Wirtschaftsstaatssekretär Steffen Saebisch übergibt den Förderpreis „Innovative Jungingenieure des Jahres 2010“

26.05.10

Im Rahmen des Parlamentarischen Abends der Ingenieurkammer Hessen und des Kuratoriums Hessischer Ingenieurvereinigungen am 18. Mai 2010 im Hessischen Landtag mit rund 160 Gästen wurde der erste Förderpreis der Studienstiftung Hessischer Ingenieure (IngSH), dessen Schirmherr Hessens Wirtschaftsminister Dieter Posch ist, von Staatssekretär Steffen Saebisch, Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Verkehr und Landesentwicklung sowie vom Präsidenten der Ingenieurkammer Hessen Prof. Dr.-Ing. Dr. -Ing. E.h. Udo F. Meißner vergeben.

„Die Ingenieurkammer Hessen hat die Notwendigkeit der nachhaltigen Nachwuchsförderung erkannt, die Initiative ergriffen und mit der Errichtung ihrer Studienstiftung Hessischer Ingenieure gehandelt. Die Auslobung ihres Förderpreises würdigt die persönliche Leistung junger Ingenieurinnen und Ingenieure in ihrem gesellschaftlichen Umfeld und gibt dem Nachwuchs Impulse, sich über ihren Beruf hinaus zu engagieren“, sagte Saebisch.

Die Preisträger des Wettbewerbs „Innovative Jungingenieure des Jahres 2010“ überzeugten die zehnköpfige Jury aus Vertretern von Wirtschaft und Verwaltung, Kammern und Verbänden durch ihre innovativen und nachhaltigen Unternehmenskonzepte.



Der erste Preis ging an Herrn Dipl.-Ing. Christoph Tiede, der die Jury mit seiner patentierten Entwicklung eines mikroprozessor-gesteuerten Verbrauchs-, Kostenerfassungs- und Abrechnungssystems für alle Energie- und Medienarten im Gebäude und dessen Weiterentwicklung um die Funktion der dynamischen Preisermittlung überzeugte.



Die weiteren Preise teilten sich Dr.-Ing. Thomas Gutzke und Dr.-Ing. Gerrit Seewald von der envi-systems GmbH mit Herrn Dr.-Ing. Marc Böttcher.

Prämiert wurden Dr. Gutzke und Dr. Seewald für die Entwicklung des GW-Managers zur fachgerechten Überwachung und Steuerung der Grundwasserbewirtschaftung, speziell im Hessischen Ried. Dies betrifft die Kooperation der Beteiligten über das Internet bei der Verwaltung von verteilten Datenbeständen hinsichtlich Grundwasserstand, Förder-/Infiltrationsmenge, Wasserqualität, Klimadaten etc.

Herr Dr. Böttcher wurde für seine Innovation im Konstruktiven Ingenieurbau, speziell im Kraftwerksbau durch den Einsatz von Stützenverankerungen in Well-Hüllrohren ausgezeichnet.

Die Preisträger überzeugten die Jury neben ihrer Innovationskraft auch in den Wettbewerbskategorien Nachhaltigkeit der Unternehmensausrichtung am Markt, Schutz von Umwelt und Klima und soziales Engagement im Unternehmen. Durch die in ihren Bewerbungen dargestellte überregionale Marktausrichtung, starke nationale Vernetzung, kontinuierliche Steigerung von Umsatz und Gewinn sowie positives Betriebsklima konnten die Erstplatzierten ebenfalls hinsichtlich dieser Wettbewerbskriterien punkten.

Im Anschluss an die Preisverleihung stellte Dipl.-Ing. Joachim Kilian, Mitglied des Kuratoriums Hessischer Ingenieurvereinigungen die berufs- und wirtschaftspolitischen Anforderungen mittelständischer Ingenieurunternehmen an die politischen Rahmenbedingungen in Hessen dar. Er ging dabei einerseits auf die Leistungen der Ingenieure im Dienste der Gesellschaft und als Partner in der Politik ein und wies andererseits auf die erschwerten Randbedingungen für Ingenieure bei immer komplexer werdenden Planungs- und Bauprozessen in seinen Ausführungen hin. Des Weiteren stellte Dipl.-Ing. Joachim Kilian die Forderung der Ingenieure in Bezug auf verantwortungsvolle und verlässliche Bauüberwachung sowie die Förderung von verbesserten Randbedingungen hessischer kleiner und mittlerer Unternehmen zur Diskussion mit den hessischen Landtagsabgeordneten.

[« Zurück](#)

Hinweis

Die nebenstehende Meldung wurde von der Ingenieurkammer Hessen veröffentlicht. Die Kammer übernimmt keinerlei Garantien für die Richtigkeit der dargestellten Inhalte.

Bei evtl. Rückfragen wenden Sie sich bitte direkt an die Kammer.

Ingenieurkammer Hessen
Gustav-Stresemann-Ring 6
65189 Wiesbaden

Tel. 0611/97457-0
Fax 0611/97457-29

info@ingkh.de



© Ingenieurkammer Hessen 2010 [Impressum](#) [Sitemap](#) [Home](#)