



Gemeinnützige Gesellschaft zur Förderung
des Forschungstransfers e.V.

Januar 2017

Liebe Freunde und Förderer der GFFT,

ein neues Jahr heißt neue Hoffnung, neues Licht, neue Gedanken und neue Wege zum Ziel. Einen guten Start in das neue Jahr wünscht Ihnen

Ihr GFFT-Team



Save the date: 11. Jahrestreffen am 08. Mai 2017

Das Jahrestreffen 2017 findet am 08. Mai auf Schloß Biebrich bei Wiesbaden statt. Der Fokus liegt u.a. auf dem Themenbereich Mobilität.

Förderpreise 2017

Bis zum 01. März 2017 können Bewerber um die GFFT-Förderpreise für die Kategorien "Beste Diplom- und Masterarbeit", "Beste Dissertation" und "Bestes Start-up" aus dem Bereich Mobilität ihre Arbeit einreichen. [Weitere Details](#).



ROAD 2016: Ergebnisse des ersten Runden Tisches liegen vor

ROAD 2016 (Reason of Autonomous Driving): Internationale Experten aus Wissenschaft und Wirtschaft kamen zum interaktiven Austausch zusammen. Die Diskussionspunkte und Erkenntnisse [stehen als Pdf zur Verfügung](#).

GFFT Technology Race erfolgreich etabliert

Im ausgehenden Jahr hat die GFFT mit Erfolg ihr neues Workshop-Format, die GFFT-Technology Races, etabliert. Unter dem Titel „Erfolgreiche IT-Großprojekte“ haben Experten der GFFT innovative und erprobte Tools und Methoden rund um das Management großer IT-Projekte mit IT- und Projektleitern aus Konzernen verschiedenster Branchen diskutiert und Empfehlungen ausgesprochen. [Weiterlesen](#).

Personalien



Prof. Dr. Ernst Dickmanns, Pionier der autonomen Autos, wurde geehrt

Prof. Ernst Dieter Dickmanns (80) hat für seine Lebensleistung vom renommierten Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) den Lifetime Achievement Award erhalten. Damit würdigte das Institut die Leistungen von Prof. Dickmanns in den letzten 30 Jahren für die Entwicklung eines der ersten autonomen Autos weltweit. Das Institut IEEE ist ein weltweiter Berufsverband von Ingenieuren hauptsächlich aus den Bereichen Elektrotechnik und Informationstechnik mit Sitz in New York. [Weiterlesen.](#)



Prof. Dr. Wolfgang Wahlster übernimmt Stiftungsprofessur an der Universität Mainz

„Künstliche Intelligenz für den Menschen: Digitalisierung mit Verstand“ lautet die Überschrift für die Vorlesungsreihe, die Prof. Wahlster im Sommersemester 2017 betreuen wird. Die Stiftungsprofessur wird seit 2000 jährlich von der Vereinigung "Freunde der Universität Mainz" vergeben. [Mehr Informationen.](#)

Gesellschaft zur Förderung des Forschungstransfers e.V.
Niddastrasse 6
61118 Bad Vilbel
Telefon: +49 (0) 6101 / 95498-0
Fax: +49 (0) 6101 / 95498-11
Email: [info \(at\) gfft-ev.de](mailto:info@gfft-ev.de)

Registergericht
Amtsgericht Frankfurt
Eingetragener Verein
Register-Nr. VR 14511

Vorstand
Dr. Gerd Große (Vorsitzender des Vorstands)
Bernhard Koch
Prof. Dr. Bernd Freisleben

www.gfft-portal.de