
VDV

Verband Deutscher Vermessungsingenieure

Berufsverband für Geodäsie und Geoinformatik
Weyerbuschweg 23, 42115 Wuppertal
www.VDV-online.de info@VDV-online.de

Geodäsie ist auch beim Asphalteinbau gefragt

Berufsverband zeichnet bundesweit beste Abschlussarbeit der Bachelorstudiengänge aus

BENSHEIM (VDV) – Der diesjährige VDV-Preis für die bundesweit beste Bachelorarbeit im Fachgebiet Geodäsie und Geoinformatik wird am 15. Juni 2012 im Rahmen des Landesverbandstages des Landesverband Hessen verliehen.

Er geht in diesem Jahr erneut an die Hochschule für Technik in Stuttgart

Herr B.Eng. Jochen Wohlers, Absolvent der Hochschule für Technik in Stuttgart, erhält den VDV-Preis für seine Bachelorarbeit „Geometrische Kontrolle für Walzen beim Asphalteinbau. Dokumentation und Darstellung von Walzenübergängen mit Hilfe von GPS“.

Es war Ziel der Arbeit ein Verfahren zur Dokumentation von Walzenübergängen im Asphalteinbau zu konzipieren und diese dann auch prototypisch zu testen.

Die Jury des VDV-Preises hat diese Bachelorarbeit als besonders innovativ und in der Praxis anwendbar bewertet, sie entspricht allen formalen Ansprüchen und ist eine hervorragende wissenschaftliche Arbeit. Die Nachfrage von Baufirmen und Baumaschinenherstellern zeigt dieses deutlich.

Der VDV-Preis wird einmal jährlich verliehen an die bundesweit beste Diplom-, Bachelor- und Masterarbeit mit einem Wert von jeweils 1.000 Euro.

Der VDV ist mit ca. 6.500 Mitgliedern die berufspolitische Vertretung der Vermessungs- und Geoinformationsingenieure in Deutschland.

Burkhard Kreuter
VDV- Geschäftsführer

Verband Deutscher Vermessungsingenieure VDV
Weyerbuschweg 23
42115 Wuppertal
Telefon und Telefax: 0202/7160579

VDV-Presserklärung