

Die Sieger des großen Wissenswettbewerbs

Rund 250 Tage Grübelei liegen hinter den Teilnehmern des „Logistik Masters 2005“. Insgesamt 80 Fragen aus allen Bereichen der Logistik hatten die 213 Studenten, die von 86 Hochschulen aus Deutschland, Österreich und der Schweiz stammen, zu lösen.

Jetzt stehen die Sieger des von LOGISTIK inside und der Intralogistikmesse Cemat veranstalteten Wissenswettbewerbs fest. Der erste Preis musste per Los ermittelt werden, da die beiden besten Teilnehmer punktgleich an der Spitze liegen.

Gewinner des Logistik Masters 2005 ist Stefan Plotzki vom Fachbereich Transportwesen/Logistik der Hochschule Bremerhaven. Der angehende Wirtschaftsingenieur des siebten Semesters erreicht 495 von 520 möglichen Punkten (95 Prozent). Der Sieger aus Bremerhaven erhält ein Round-the-World-Flugticket von Air France und 3000 Euro in bar. Punktgleich auf Platz zwei landet Tobias Rosinski, der im dritten Semester im Fachbereich Ingenieurwesen-Wirtschaftsingenieurwesen an der Technischen Fachhochschule Wildau studiert. Er erhält ein Preisgeld von 2000 Euro in bar. Den dritten Preis im Wert von 1000



Logistik Masters 2005: Entspannung nach 250 Tagen Grübelei

Euro bekommt Jörn Deiseroth, Student an der TU Chemnitz. Der angehende Wirtschaftsingenieur im zehnten Semester erreicht 490 Punkte (94 Prozent). Alle drei Preisträger erhalten zusätzlich ein kostenloses Jahresabonnement von LOGISTIK inside.

Joachim Werren, Staatssekretär im niedersächsischen Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr, wird am 11. Oktober um 10.50 Uhr im Rahmen der Eröffnung der Messe Cemat in Hannover (Campus Intralogistik, Halle 27, Stand E14) die drei Preisträ-

ger auszeichnen. Genau 84 Teilnehmer des Wissenswettbewerbs haben mindestens 80 Prozent der Punktzahl erreicht und werden in die Anfang kommenden Jahres erscheinende Sonderveröffentlichung „Top-Logistikstudenten 2006“ aufgenommen. Alle Mitspieler des Wettbewerbs erhalten außerdem eine Urkunde als Teilnahmebestätigung. Ab 28. Oktober können alle Fragebögen mit allen Lösungen unter www.logistik-masters.de kostenlos heruntergeladen werden. ak