Die Top-Studenten des Jahres Zum zehnjährigen Jubiläum endet Deutschlands größter Wissenswett-

bewerb für Logistikstudenten mit einer neuen Rekordbeteiligung von knapp 1600 registrierten Teilnehmern und den Siegern von Logistik Masters 2015: die 88 Top Logistik-Studenten des Jahres.





1500 Euro und Platz 3: Jonas Elsen, Uni Karlsruhe

6000 Euro Preisgeld und Platz 1 bei Logistik Masters 2015: Jan Brinker, RWTH Aachen



Alle Fragen und Lösungen von Logistik Masters 2015

finden Sie auf www.logistik-masters.de



2500 Euro und Rang 2: Sami Charaf Eddine, von der RWTH Aachen

eit zehn Jahren heißt es bei Logistik Masters: "And the winner is ...". Knapp 10.000 Studierende haben sich seit dem Jahr 2005 bei Deutschlands größtem Wissenswettbewerb für Logistikstudenten beteiligt.

Und auch im Jubiläumsjahr war der Zuspruch wieder groß. Die zehnte Ausgabe von Logistik Masters endet mit einer neuen Rekordbeteiligung von knapp 1600 registrierten Teilnehmern von über 160

Hochschulen im deutschsprachigen Raum. "Wir freuen uns sehr, dass das Interesse an unserem Wissenswettbewerb von Jahr zu Jahr gestiegen ist", sagt Andre Kranke, stellvertretender Chefredakteur der VerkehrsRundschau.

Fragen von Professoren und Praktikern

Das Münchner Wochenmagazin ist zusammen mit dem Logistikdienstleister Dachser Initiator des Studentenwetthewerbs. Im Rahmen von Logistik Masters müssen die Teilnehmer zwischen Januar und August 70 knifflige Fragen aus allen Bereichen der Logistik lösen.

Besonders anspruchsvoll sind dabei die sieben Masterfragen, die von namhaften Logistikwissenschaftlern gestellt werden. In den vergangenen Jahren haben über 70 Professoren aus Deutschland, Österreich und der Schweiz den Wettbewerb mit einer anspruchsvollen Fachfrage unterstützt.

Neben der Professoren-Frage hatten die Teilnehmer von Logistik Masters in diesem Jahr eine weitere, besondere Hürde zu überwinden. Ehemalige Sieger bei Logistik Masters forderten das Wissen der Studierenden in Form einer speziellen Jubiläumsfrage heraus. Die Sieger von einst stehen heute selbst im Berufsleben, sie arbeiten als Manager in der verladenden Wirtschaft und bei Logistikdienstleistern oder auch als Unternehmensberater. Zwei ehemalige Sieger sind sogar selbst als Professoren tätig. Entsprechend anspruchsvoll, aber auch praxisnah waren die Jubiläums-

"Logistik Masters macht Lust, Wissen anzuwenden, Dinge zu hinterfragen und sie vielleicht auch einmal aus einem anderen Blickwinkel zu betrachten", sagt Bernhard Simon, Sprecher der Dachser-Geschäftsführung. "Wir begrüßen die Initiative, Fachwissen aus der Logistikpraxis spielerisch zu vermitteln, den Austausch zwischen den Studierenden untereinander zu fördern und so vernetztes Wissen zu schaffen", so der Mitinitiator des Wettbewerbs weiter. Denn die Idee des vernetzten Wissens sei Grundlage von Logistik Masters.

88 Teilnehmer in der Spitzengruppe

Genau 88 der insgesamt 1600 Teilnehmer schafften es in diesem Jahr, sich für die Spitzengruppe der Top-Logistikstudenten 2015 zu qualifizieren. Nur bei Erreichen von mindestens 85 Prozent der maximalen Punktzahl gelingt der Sprung in diese Top-Gruppe. "Eine Platzierung unter den Top-Logistik-Studierenden ist bei knapp 1600 Teilnehmern eine wirklich anerkennungswerte Leistung - herzlichen Glückwunsch", gratuliert Dachser-Chef Simon den 88

Siegern. Diese jungen Menschen hätten sich mit teilweise recht kniffligen Fachfragen aus der Logistikpraxis auseinandersetzt und gezeigt, dass sie über ein gutes

Anzeige



"Herzlichen Glückwunsch diese Studierenden braucht die Logistik!"

Dachser-CEO und Mitinitiator von Logistik Masters

Fachwissen und den Ehrgeiz, Lösungen zu entwickeln, verfügten, sagt Simon und ist sich sicher: "Diese Leute braucht die Logistik!"

Aachener Studenten auf Platz 1 und 2

Sieger im Jubiläumsjahr von Logistik Masters ist Jan Brinker. Der 29-jährige Student von der RWTH Aachen erreicht einen Spitzenwert von 97,4 Prozent der maximalen Punktzahl. Nur eine Frage eines ehemaligen Siegers bei Logistik Masters konnte er nicht lösen. "Ziel war es eigentlich, die hundert Prozent zu knacken", beschreibt der Wirtschaftsingenieur seine Motivation. Bevor sich der gebürtige Nordrhein-Westfale aber über den ersten Platz und das Preisgeld freuen konnte, musste Brinker sich einer telefonischen Stichfrage stel-

Entscheidung beim Stechen

Denn nach den sieben Fragebögen lag der Aachener Student punktgleich mit seinem Kommilitonen Sami Charaf Eddine auf den beiden vorderen Plätzen im Logistik-Masters-Ranking. Innerhalb von 15 Sekunden mussten die beiden Freunde schätzen, welchen Mautsatz ein Lkw der Schadstoffklasse Euro 4 mit drei Achsen ab dem 1. Oktober 2015 auf deutschen Autobahnen zahlen muss. Mit 15,3 Cent pro Kilometer kam Brinker der richtigen Lösung von 14,5 Cent am nächsten und holte sich den ersten Platz.

Vor einem Jahr war es genau anders herum. Denn die beiden Wirtschaftsingenieure (Masterabschluss) aus Aachen belegten auch im Vorjahr die ersten beiden Ränge bei Logistik Masters. Damals hatte Charaf Eddine die Nase beim Stechen vorn. Das Preisgeld von 6000 Euro für Rang eins und 2500 Euro für Rang zwei wollen die beiden Promotionsstudenten erneut vor allem in Urlaub investieren. In diesem Jahr sind die beiden Hauptgewinner nach eigenen Angaben noch strategischer an den Wettbewerb rangegangen: "Wir haben die Fragen zuerst komplett

separat gelöst und dann bei gemeinsamen



Platz 4: Laurenz



Platz 5:





Erdmuthe Ellmann



Alexander Hanel



Sonja Rosenberg



Chris Erichsen



Vivien Lommatzsch



Platz 7: Maximilian Gebhardt



Platz 7: Felix Großer



Platz 7: Andreas Mever



Judith Egenberger



Platz 17: Anna Kraus



Platz 17: Judith Franz



Platz 17: Markus Frank



Platz 17: Sebastian Polduwe







Platz 17: Lena Stögbauer



Platz 17: Amanda Schepp



Platz 17: Olga Kabanchuk



Platz 17: Steffen Klauer



Platz 17: Jennifer Chawla



Platz 17: Matteo Rossi



Platz 17: Marco Münch

Dominik Brysch Lena Stogbauer Amanda Schepp Olga Kabanchuk Steffen Klauer Jennifer Chawla Matteo Kossi Marco Munch									
DIE TOP LOGISTIK-STUDENTEN 2015									
Rang*	Name	Hochschule	Fachrichtung	Professor/ Studienleiter	Erreichter Prozentwert				
1	Jan Brinker	RWTH Aachen	Wirtschaftsing. Maschinenbau	Hans-Jürgen Sebastian	97,4%				
2	Sami Charaf Eddine	RWTH Aachen	Wirtschaftsing. Maschinenbau	Hans-Jürgen Sebastian	97,4%				
3	Jonas Elsen	Uni Karlsruhe/KIT	Wirtschaftsingenieurwesen	Kai Furmans	93,8%				
4	Laurenz Giesecke-Dancker	Uni Münster	Betriebswirtschaftslehre	Bernd Hellingrath	93,8%				
5	Aline Sonnet	FH Darmstadt	Betriebswirtschaftslehre/Controlling	Rico Wojanowski	92,7%				
5	Daniel Giersiepen	Uni Münster	Betriebswirtschaftslehre	Bernd Hellingrath	92,7%				
7	Erdmuthe Ellmann	Uni Eichstätt-Ingolstadt	Management Science/SCM	Heinrich Kuhn	91,7%				
7	Alexander Hanel	Uni Eichstätt-Ingolstadt	SCM & Operations	Heinrich Kuhn	91,7%				
7	Sonja Rosenberg	Uni Eichstätt-Ingolstadt	Management Science/SCM/Logistik	Heinrich Kuhn	91,7%				
7	Chris Erichsen	Uni Duisburg-Essen	Technische Logistik	Bernd Noche	91,7%				
7	Julian Möller	Uni Duisburg-Essen	Technische Logistik	Bernd Noche	91,7%				
7	Vivien Lommatzsch	FH Darmstadt	Betriebswirtschaftslehre	Rico Wojanowski	91,7%				
7	Maximilian Gebhardt	Uni Eichstätt-Ingolstadt	SCM & Operations	Heinrich Kuhn	91,7%				
7	Felix Großer	Uni Eichstätt-Ingolstadt	Management Science	Heinrich Kuhn	91,7%				
7	Andreas Meyer	Uni Eichstätt-Ingolstadt	Management Science/SCM/Logistik	Heinrich Kuhn	91,7%				
16	Judith Egenberger	Uni Münster	Betriebswirtschaftslehre	Bernd Hellingrath	91,2%				
17	Anna Kraus	Uni Eichstätt-Ingolstadt	Management Science	Heinrich Kuhn	90,6%				
17	Judith Franz	Uni Eichstätt-Ingolstadt	SCM & Operations	Heinrich Kuhn	90,6%				
17	Markus Frank	Uni Eichstätt-Ingolstadt	Betriebswirtschaftslehre	Heinrich Kuhn	90,6%				
17	k.A.	Uni Eichstätt-Ingolstadt	SCM & Operations	Heinrich Kuhn	90,6%				
17	Daniel Wenzl	Uni Eichstätt-Ingolstadt	SCM & Operations	Heinrich Kuhn	90,6%				
17	Sebastian Polduwe	Uni Duisburg-Essen	Technische Logistik	Bernd Noche	90,6%				
17	Dominik Brysch	Uni Eichstätt-Ingolstadt	Betriebswirtschaftslehre	Heinrich Kuhn	90,6%				
17	Lena Stögbauer	FH Darmstadt	Betriebswirtschaftslehre/Logistik	Rico Wojanowski	90,6%				
17	Amanda Schepp	FH Darmstadt	Betriebswirtschaftslehre/Logistik	Rico Wojanowski	90,6%				
17	Olga Kabanchuk	FH Darmstadt	Betriebswirtschaftslehre/Logistik	Rico Wojanowski	90,6%				
17	Anja Nußbaumer	Uni Eichstätt-Ingolstadt	Betriebswirtschaftslehre/SCM	Heinrich Kuhn	90,6%				
17	Steffen Klauer	Uni Eichstätt-Ingolstadt	SCM & Operations	Heinrich Kuhn	90,6%				
17	Jennifer Chawla	FH Darmstadt	Betriebswirtschaftslehre	Rico Wojanowski	90,6%				
17	Matteo Rossi	Uni Duisburg-Essen	Technische Logistik	Bernd Noche	90,6%				
17	Marco Münch	FH Darmstadt	Betriebswirtschaftslehre/Logistik	Rico Wojanowski	90,6%				
17	Robert Riedel	Uni Duisburg-Essen	Technische Logistik	Bernd Noche	90,6%				
17	Stefan Puk	Uni Eichstätt-Ingolstadt	Management Science	Heinrich Kuhn	90,6%				
17	Bernhard Fleischer	Uni Eichstätt-Ingolstadt	SCM & Operations	Heinrich Kuhn	90,6%				
17	Niclas Beutler	Uni Duisburg-Essen	Technische Logistik	Bernd Noche	90,6%				
17	Verena Oppermann	Uni Göttingen	Produktion und Logistik	Jutta Geldermann	90,6%				
17	k.A.	Uni Eichstätt-Ingolstadt	SCM & Operations	Heinrich Kuhn	90,6%				
17	k.A.	Uni Würzburg	Wirtschaftswissenschaften	Ronald Bogaschewsky	90,6%				
39	Michael Wilhelmi	Uni Münster	Betriebswirtschaftslehre	Bernd Hellingrath	90,1%				
40	Katrin Meixner	Uni Eichstätt-Ingolstadt	Produktion/Logistik/SCM	Heinrich Kuhn	89,6%				
40	Viktoria Martin	Uni Eichstätt-Ingolstadt	SCM & Operations	Heinrich Kuhn	89,6%				
40	k.A.	FH Darmstadt	Betriebswirtschaftslehre/Logistik	Rico Wojanowski	89,6%				
40	Nadja Edelmann	FH Darmstadt	Betriebswirtschaftslehre/Logistik	Rico Wojanowski	89,6%				
44	Jan Tuschen	Uni Duisburg-Essen	Technische Logistik	Bernd Noche	89,1%				
44	Timo Schneider	Uni Duisburg-Essen	Technische Logistik	Bernd Noche	89,1%				



Platz 17: Stefan Puk



Platz 17: **Bernhard Fleischer**



Platz 17: Niclas Beutler



Verena Oppermann



Platz 39: Michael Wilhelmi



Platz 40: Katrin Meixner



Platz 40: Viktoria Martin



Platz 40: Nadja Edelmann

DIE T	OP LOGISTIK-STU	DENTEN 2015			
Rang*	Name	Hochschule	Fachrichtung	Professor/ Studienleiter	Erreichter Prozentwert
44	Stefan Kleinjung	Uni Duisburg-Essen	Technische Logistik	Bernd Noche	89,1%
44	Matthias Poloch	Uni Duisburg-Essen	Technische Logistik	Bernd Noche	89,1%
44	Tobias Holoch	Uni Karlsruhe/KIT	Wirtschaftsingenieurwesen/Logistik	Kai Furmans	89,1%
44	Alexandra Ranner	TU München	Wirtschaftswissenschaften	Stefan Minner	89,1%
44	Nina Kempkes	Uni Duisburg-Essen	Technische Logistik	Bernd Noche	89,1%
44	Neele Hellweg	Uni Duisburg-Essen	Technische Logistik	Bernd Noche	89,1%
44	Nicola Heume	Uni Münster	Betriebswirtschaftslehre	Bernd Hellingrath	89,1%
53	Manuel Meder	FH Kaiserslautern	Logistics/Diagnostics and Design	Martin Wölker	88,6%
54	Max Kunter	Uni Duisburg-Essen	Technische Logisik	Bernd Noche	88,3%
54	Stefan Jörns	Uni Duisburg-Essen	Technische Logistik	Bernd Noche	88,3%
56	Niels Leiner	FH Kaiserslautern	Technische Logistik	Rüdiger Grascht	88,1%
56	Christoph Siedler	Uni Eichstätt-Ingolstadt	Betriebswirtschaftslehre/SCM	Heinrich Kuhn	88,1%
56	Fabian Schneider	FH Darmstadt	Betriebswirtschaftslehre/Logistik	Rico Wojanowski	88,1%
56	Michael Meßmer	FH Darmstadt	Betriebswirtschaftslehre/Logistik	Rico Wojanowski	88,1%
56	Christina Ipfelkofer	Uni Eichstätt-Ingolstadt	SCM & Operations	Heinrich Kuhn	88,1%
61	Sophie Drakopoulos	FH Darmstadt	Betriebswirtschaftslehre/Logistik	Rico Wojanowski	87,5%
62	Andreas Gärtner	Uni Eichstätt-Ingolstadt	BWL/Management Science	Heinrich Kuhn	87.0%
63	Mike Scheffler	Uni Hannover	Wirtschaftswissenschaften	Stefan Helber	86,8%
63	Karin Brunen	FH Bremerhaven	Logistics Engineering & Management	Thomas Wieske	86,8%
65	k.A.	Uni Duisburg-Essen	Technische Logistik	Bernd Noche	86,5%
66	Lino Seitz	Uni Magdeburg	Wirtschaftsingenieurwesen Logistik	Hartmut Zadek	86,0%
66	Robert Wilck	Uni Magdeburg	Wirtschaftsingenieurwesen Logistik	Hartmut Zadek	86,0%
66	Volker Seidel	Uni Magdeburg	Wirtschaftsingenieurwesen Logistik	Hartmut Zadek	86,0%
66	Jan Berberich	RWTH Aachen	Wirtschaftsing. Maschinenbau	Hans-Jürgen Sebastian	86,0%
66	Stephan Schwarz	FH Darmstadt	Betriebswirtschaftslehre	Rico Wojanowski	86,0%
66	Stefan Lamm	FH Darmstadt	Betriebswirtschaftslehre/Logistik	Rico Wojanowski	86,0%
72	Karin Wiest	FH Darmstadt	Betriebswirtschaftslehre/Logistik	Rico Wojanowski	85,7%
72	Alexander Weinreich	TU Dortmund	Logistik	Michael Henke	85,7%
72	Sabrina Bouchenak Khelladi	Uni Duisburg-Essen	Technische Logistik	Bernd Noche	85,7%
72	Katharina Hilbk	Uni Münster	Betriebswirtschaftslehre	Bernd Hellingrath	85,7%
76	Ricardo Jähnchen	Uni Duisburg-Essen	Technische Logistik	Bernd Noche	85,5%
76	Sarah Kehm	FH Darmstadt	Betriebswirtschaftslehre/Logistik	Rico Wojanowski	85,5%
78	Maximilian Mikus	EUFH Brühl	Logistikmanagement	Philipp Precht	85,2%
78	Fabian Schlecht	EUFH Brühl	Logistikmanagement	Philipp Precht	85,2%
80	k.A.	FH Darmstadt	Logistik	Rico Wojanowski	84,9%**
80	Anja Fuchs	FH Darmstadt	Betriebswirtschaftslehre/Logistik	Rico Wojanowski	84,9%**
82	Lara Goebel	FH Darmstadt	Betriebswirtschaftslehre/Logistik	Rico Wojanowski	84,7%**
82	Nicolai Niebuhr	Uni Duisburg-Essen	Technische Logistik	Bernd Noche	84,7%**
82	Matthias Hamacher	Uni Duisburg-Essen	Technische Logistik	Bernd Noche	84,7%**
82	Christian Kötter	Uni Duisburg-Essen	Technische Logistik	Bernd Noche	84,7%**
82	Maximilian Müller	Uni Duisburg-Essen	Technische Logistik	Bernd Noche	84,7%**
82	Ricarda Baus	Uni Münster	Betriebswirtschaftslehre	Bernd Hellingrath	84,7%**
87					

^{*} Rang 1, 2, 3 und 4 wurden durch eine Stichfrage entschieden ** ab 84,5 Prozent gilt die 85-Prozentmarke als erreicht Hinweis: Die Teilnehmer, die dem Verlag ihre Daten nicht zur Verfügung gestellt haben, werden aus datenschutzrechtlichen Gründen unter k.A. aufgeführt



Platz 44: Jan Tuschen



Stefan Kleinjung



Platz 44: **Tobias Holoch**



Platz 44: Alexandra Ranner



Platz 44: Nina Kempkes



Platz 44: **Neele Hellweg**



Platz 44: Nicola Heume



Platz 53: **Manuel Meder**



Platz 54: Max Kunter



Platz 54: Stefan Jörns



Platz 56: Niels Leiner



Platz 56: **Christoph Siedler**



Platz 56: Fabian Schneider



Platz 56: Michael Meßmer



Platz 56: Christina Ipfelkofer Drakopoulos



Platz 61: Sophie



Platz 62: Andreas Gärtner



Platz 63: Mike Scheffler



Platz 63: Karin Brunen



Platz 66: Lino Seitz



Platz 66: Robert Wilck



Platz 66: **Volker Seidel**



Platz 66: Jan Berberich



Platz 66: Stephan Schwarz



Platz 66: Stefan Lamm



Platz 72: **Karin Wiest**



Platz 72: Alexander Weinreich



Platz 72: Sabrina Bouchenak Khelladi



Platz 72: Katharina Hilbk



Platz 76: Ricardo Jähnchen



Platz 76: Sarah Kehm



Platz 78: **Maximilian Mikus**



Platz 78: **Fabian Schlecht**



Anja Fuchs



Platz 82: Lara Goebel



Nicolai Niebuhi



Platz 82: **Matthias Hamacher**



Platz 82: **Christian Kötter**



Platz 82: Maximilian Müller



Platz 82: Ricarda Baus



Platz 82 Jan Niemeyer

Treffen die Ergebnisse verglichen", beschreibt der Erstplatzierte Brinker die Erfolgsstrategie. Und selbst wenn beide zur gleichen Lösung bei einer Frage kamen, "haben wir trotzdem alle Quellen und Lösungswege noch einmal kontrolliert und

DER WETTBEWERB LOGISTIK MASTERS

Logistik Masters ist Deutschlands größter Wissenswettbewerb für Logistikstudenten. Initiatoren sind der Logistikdienstleister Dachser und die VerkehrsRundschau. Seit dem Jahr 2005 haben bisher knapp 10.000 Studierende am jährlich durchgeführten Wissenswettbewerb teilgenommen. Immer zwischen Januar und August müssen die Studenten Monat für Monat Aufgaben aus allen Bereichen der Logistik lösen. Besonders knifflig sind dabei die sogenannten Masterfragen, die von namhaften Logistikprofessoren gestellt werden. Alle Fragen und Lösungen der Logistik-Masters-Wettbewerbe finden sich auch im Internet unter www.logistik-masters.de. Der nächste Logistik-Masters-Wettbewerb startet Ende Januar 2016. Auf die Sieger warten wieder Preisgelder im Wert von insgesamt über 10.000 Euro sowie die Aufnahme in den Recruiting-Katalog "Top Logistik-Studenten 2016". Informationen und Anmeldung zum Wettbewerb ab Ende Januar 2016 im Internet unter www.logistik-masters.de. Hochschulen haben wieder die Möglichkeit, während des Wettbewerbs kostenlos mit der VerkehrsRundschau beliefert zu werden. ak

TOP LOGISTIK-STUDENTEN 2015

Sie suchen einen engagierten Studenten oder Absolventen?

Begeisterungsfähigkeit, Ausdauer und Fachwissen: drei wichtige Eigenschaften, die man bei den besten Teilnehmern von Deutschlands größtem Wissenswettbewerb für Logistikstudenten nicht lange suchen muss. Für die Spitzengruppe der "Top Logistik-Studenten 2015" haben sich in diesem Jahr genau 88 von knapp 1600 registrierten Logistik-Masters-Teilnehmern qualifiziert. Sie haben den Sprung über die 85-Prozentmarke geschafft. Diese Studenten eignen sich hervorragend für die Besetzung von Praktikas oder Einstiegspositionen. Unter-



Recruiting-Katalog im Internet

nehmen, die mehr über die Top Logistik-Studenten erfahren möchten, finden Vita und Kontaktmöglichkeiten im Online-Recruiting-Katalog unter www.logistik-masters.de. ak

nachgerechnet", sagt Brinker. In Summe betrug der Aufwand rund drei Wochen. Allein das abschließende Kontrollieren aller 70 Fragen habe eine ganze Woche gedauert. "Es war schon etwas übertrieben, was wir gemacht haben", blickt Brinker auf die vergangenen Monate zurück und erzählt: "Meistens habe ich schon sofort am Donnerstag gegen Mitternacht den neuen Fragebogen heruntergeladen, sodass ich die Hälfte aller Aufgaben bereits am Freitag fertig hatte."

"Ausdauer und Teamarbeit sind Erfolgsgaranten. Das beweisen auch die beiden Erstplatzierten. Es kommt nicht darauf an, nur individualistisch zu handeln, sondern es ist und wird immer wichtiger, auf Team-Play und gemeinsame Lösungen zu setzen", sagt Bernhard Simon von Dachser. Das sei das entscheidende Quäntchen, das am Ende den Erfolg einbringe.

Zufrieden mit dem erneuten Sieg seiner beiden Studenten ist auch Professor Hans-Jürgen Sebastian: "Diesen Sieg der beiden Studenten schätze ich sehr. Es ist eine außergewöhnliche Leistung, bei Logistik Masters noch einmal ganz oben zu stehen", so der Professor am Deutsche-Post-Lehrstuhl für Optimierung von Distributionsnetzwerken.

Student aus Karlsruhe auf Rang 3

Rang drei erreicht in diesem Jahr Jonas Elsen von der Universität Karlsruhe (KIT) mit einem Wert von 93,8 Prozent. Der 23-Jährige musste sich zuvor ebenfalls in einem telefonischen Stechen gegen den nun Viertplatzierten Laurenz Giesecke-Dancker durchsetzen. Elsen beteiligte sich zum ersten Mal und kämpfte sich ganz allein durch alle Fragen des Wettbewerbs und darf sich nun über ein Preisgeld von 1500 Euro freuen. "Durch Logistik Masters muss man sich mit vielen praktischen

Themen auseinandersetzen und man erkennt die Bedeutung dieser Themen für die Logistik", lobt der Master-Student, der bei Professor Kai Furmans Wirtschaftsingenieurwesen studiert.

Höherer Schwierigkeitsgrad

"In diesem Jahr war der Wettbewerb deutlich schwieriger", resümiert Logistik-Masters-Sieger Brinker. Die Jubiläumsfragen hätten ein ähnliches Niveau wie die Masterfragen gehabt, mit dem Unterschied, dass einem die wissenschaftliche Literatur bei diesen Fragen nicht viel geholfen habe. "Zum Teil waren die Aufgaben der ehemaligen Sieger schwieriger als die Masterfragen der Professoren", meint Brinker.

Schwieriger war es in diesem Jahr für alle Teilnehmer, sich für die Gruppe der Top-Logistik-Studenten zu qualifizieren. Langten in den vergangenen zehn Jahren 80 Prozent, so mussten es in diesem Jahr mindestens 85 Prozent der maximal erreichbaren Punktzahl sein, um zur Spitzengruppe zu gehören. "Da die Recherche in den vergangenen Jahren durch Suchmaschinen wie Google deutlich einfacher geworden ist, haben wir die Messlatte für die Spitzengruppe etwas angehoben", erläutert Wettbewerbsleiter Kranke die vor einem Jahr beschlossene Regeländerung.

Im Januar startet Logistik Masters 2016

Der nächste Logistik-Masters-Wettbewerb startet Ende Januar. "Es ist eine sehr schöne Referenz für Bewerbungen, wenn Teilnehmer es schaffen, unter die Top Logistik-Studenten kommen", sagt RWTH-Professor Sebastian und empfiehlt allen Studierenden, im kommenden Jahr bei Logistik Masters dabei zu sein.

Tobias Rauser



verkehrs IIIIII RUNDSCHAU

SEMINARE

AM 24. NOVEMBER 2015 IN MÜNCHEN

"Fahrzeugkostenrechnung" und "Ausschreibung von Logistik-Dienstleistungen"

Seminar, Fahrzeugkostenrechnung"

Themenschwerpunkte (Auszug)

- > Kostenarten und Kostentreiber
- Ansätze zur Kostensenkung
- > Tagessatz und Kilometersatz
- > Kalkulation verschiedener Fahrzeugtypen
- ➤ Betriebswirtschaftlicher Vergleich: Miete/Leasing/Kauf

Referent

> Prof. Dr. Paul Wittenbrink, Professor für Transport und Logistik, Duale Hochschule Baden-Württemberg Lörrach, sowie Gesellschafter, hwh Gesellschaft für Transport und Unternehmensberatung mbH

Seminar "Ausschreibung von Logistik-Dienstleistungen"

Themenschwerpunkte (Auszug)

- ➤ Ausschreibungsunterlage und Leistungsbeschreibung: Aufbau und Inhalt
- > Transport-, Lager- und Zusatzleistungen: Was die verladende Wirtschaft sich bei Ausschreibungen von den Dienstleistern erhoffen
- Ausschreibungen auf elektronischen Plattformen: Optimal einsetzen, Chancen und Risiken erkennen und die Übersicht bewahren

Referenten

- **> Thomas Bäumerich**, Geschäftsführer, ad alta Logistik Beratung GmbH
- ➤ Johannes Schmidt, Geschäftsführer, Cargoclix GmbH

Weitere Informationen unter www.verkehrsrundschau.de/events