

Promotion geschafft – erfolgreiche Verbindung zwischen Wissenschaft und Praxis am IBK

Einige Jahre (besonders) harte Arbeit sind vorbei. Unser Mitarbeiter **Michael Neske** hat am 23. März seine Promotion an der Universität Magdeburg, Fakultät für Verfahrens- und Systemtechnik, mit einem öffentlichen Promotionskolloquium erfolgreich abgeschlossen. Nach unzähligen Stunden Theorie und vielen praktischen Versuchen fasste er seine Ergebnisse zum Thema „**Experimentelle Untersuchungen und theoretische Modellierung zu den Auswirkungen von Wärmeexposition auf Pressluftatmer, Vollmasken und Lungenautomaten**“ allgemeinverständlich in seinem Vortrag zusammen, danach stand er der Prüfungskommission (Prof. Specht, Vorsitzender, Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg; Prof. Krause, Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg; Prof. Barth, Bergische Universität Wuppertal; Prof. Grabski, ehem. Institut der Feuerwehr Sachsen-Anhalt) Rede und Antwort. Nach der Bekanntgabe des Ergebnisses *magna cum laude* folgte ein unvergessliches Prozedere. Einer langjährigen Tradition an der Magdeburger Universität folgend, bewegte sich der festliche Zug mit dem entsprechend eingekleideten "frischgebackenen" Doktor von der Universität zum Otto-von-Guericke-Denkmal, begleitet von Professoren, Mitarbeitern und Freunden. Am Denkmal erwies der junge Doktor dem Namenspatron der Universität seine Referenz.

Die Mitarbeiter des IBK gratulieren Herrn Dr.-Ing. Michael Neske zu dieser herausragenden Leistung.



Konzentriert: während der Verteidigung



Lächeln: mit Prüfungskommission



Lustig: Aufsatteln ist Pflicht



Entspannt: in lockerer Atmosphäre