

# TH feiert ihre Absolventinnen und Absolventen

**LÜBECK.** Vor knapp drei Wochen hat die Technische Hochschule (TH) genau an diesem Ort ihre 900 Studienstarter zum Wintersemester begrüßt, und möglicherweise haben diese bereits an den Moment gedacht, der am Wochenende Kommilitonen zuteil geworden war: Die Überreichung der Abschlussurkunden in St. Petri.

So konnten 416 junge Leute im zurückliegenden Sommersemester ihren Bachelor oder Master in den vier Fachbereichen der TH ablegen – davon 75 Absolventinnen und Absolventen im Fachbereich Angewandte Naturwissenschaften, 132 im Bauwesen, 69 in der Elektrotechnik und Infor-

matik sowie 140 im Maschinenbau und in der Wirtschaft.

Nach einer musikalischen Eröffnung der Band Friend'tett begrüßte Pröpstin Petra Kallies die erfolgreichen Studierenden. „Die bemerkenswerten Aktionen der TH zeigen, dass die Hochschule keine abgeschottete Lehr- und Lerninstitution ist, sondern immer für die Praxis forscht“, lobte die Vorsitzende des Petri-Kuratoriums. Die Studierenden hätten sich ganz handfest engagiert – zum Beispiel bei der Müllsammelaktion auf dem Campus, in der Campus-Imkerei sowie bei einer großen Spenden-Packaktion für die ukrainischen Partnerhochschulen der TH.



**Diese Absolventinnen und Absolventen der TH bekamen in der Hochschulkirche St. Petri am Wochenende ihre Bachelor- und Masterurkunden.**

FOTO: TH LÜBECK

Eine besondere Auszeichnung erhielten die Studierenden durch die Fördergesellschaft der TH. So übergab Prof. André Drews Auszeich-

nungen für besondere Studienleistungen an Pascal Leon Kaul (Note 1,0) und Stefan Rohlfs (Note 1,1), beide im Bachelor Physikalische Technik

aus dem Fachbereich Angewandte Naturwissenschaften.

Für das Bauwesen ausgezeichnet wurden: Nele Görtzen im Master Architektur (Note 1,1) und Norman Feddern im Fach Bauingenieurwesen (Note 1,1). In Elektrotechnik und Informatik wurden Björn Sievers für seine Masterarbeit in der Angewandten Informationstechnik (Note 1,0) und Jörg Birkholz aus der Medieninformatik online (Note 1,2) gewürdigt.

Für den Fachbereich Maschinenbau und Wirtschaft traten Florentine Hoffmann im Master BWL (Note 1,0) und Fenja Rahn-Marx im Master Wirtschaftsingenieurwesen (Note 1,1) an. mho