



## LFST aktuell

### Verabschiedung von Dipl.-Ing. Christian Paal



Am 12.10.2020 wurde Dipl.-Ing. Christian Paal durch Prof. Dr. Matthias Hackert-Oschätzchen in den Ruhestand verabschiedet.

[› mehr ...](#)

([https://www.ifq.ovgu.de/Lehrst%C3%BChle+und+Bereiche/Lehrstuhl+f%C3%BCr+Fertigungstechnik+mit+Schwerpunkt+Trennen/LFST+aktuell/Verabschiedung+von+Dipl.\\_Ing.\\_+Christian+Paal-p-2210.html](https://www.ifq.ovgu.de/Lehrst%C3%BChle+und+Bereiche/Lehrstuhl+f%C3%BCr+Fertigungstechnik+mit+Schwerpunkt+Trennen/LFST+aktuell/Verabschiedung+von+Dipl._Ing._+Christian+Paal-p-2210.html))

### Promotionskolloquium von Dr.-Ing. Christin Döbberthin



Frau Christin Döbberthin verteidigte ihre Dissertation am 16.09.2020.

[› mehr ...](#)

([https://www.ifq.ovgu.de/Lehrst%C3%BChle+und+Bereiche/Lehrstuhl+f%C3%BCr+Fertigungstechnik+mit+Schwerpunkt+Trennen/LFST+aktuell/Promotionskolloquium+von+Dr.\\_Ing.\\_+Christin+D%C3%B6bberthin-p-2208.html](https://www.ifq.ovgu.de/Lehrst%C3%BChle+und+Bereiche/Lehrstuhl+f%C3%BCr+Fertigungstechnik+mit+Schwerpunkt+Trennen/LFST+aktuell/Promotionskolloquium+von+Dr._Ing._+Christin+D%C3%B6bberthin-p-2208.html))

### Promotionskolloquium von Dr.-Ing. Dmytro Borysenko



Herr Dmytro Borysenko verteidigte seine Dissertation am 30.04.2020 um 12 Uhr in den Räumlichkeiten des IKAM.

[› mehr ...](#)

([https://www.ifq.ovgu.de/Lehrst%C3%BChle+und+Bereiche/Lehrstuhl+f%C3%BCr+Fertigungstechnik+mit+Schwerpunkt+Trennen/LFST+aktuell/Promotionskolloquium+von+Dr.\\_Ing.\\_+Dmytro+Borysenko-p-2158.html](https://www.ifq.ovgu.de/Lehrst%C3%BChle+und+Bereiche/Lehrstuhl+f%C3%BCr+Fertigungstechnik+mit+Schwerpunkt+Trennen/LFST+aktuell/Promotionskolloquium+von+Dr._Ing._+Dmytro+Borysenko-p-2158.html))

[1] | [› 2 \(https://www.ifq.ovgu.de/-p-2066-pos-1.pdf\)](#) | [› 3 \(https://www.ifq.ovgu.de/-p-2066-pos-2.pdf\)](#) | [› 4 \(https://www.ifq.ovgu.de/-p-2066-pos-3.pdf\)](#) | [› 5 \(https://www.ifq.ovgu.de/-p-2066-pos-4.pdf\)](#) | [› vor \(https://www.ifq.ovgu.de/-p-2066-pos-1.pdf\)](#)

[RSS \(https://www.ifq.ovgu.de/Lehrst%C3%BChle+und+Bereiche/Lehrstuhl+f%C3%BCr+Fertigungstechnik+mit+Schwerpunkt+Trennen/LFST+aktuell.rss\)](https://www.ifq.ovgu.de/Lehrst%C3%BChle+und+Bereiche/Lehrstuhl+f%C3%BCr+Fertigungstechnik+mit+Schwerpunkt+Trennen/LFST+aktuell.rss)

[Lehrveranstaltungen](#)

[Themen für studentische Arbeiten](#)

[Arbeitsangebote für studentische Hilfskräfte](#)

[Team](#)

[Ausstattung](#)

[Serviceangebot für Unternehmen](#)

[INSECT](#)

[Kontakt](#)