



# 12. INTERNATIONALE MÖBELTAGE

14. / 15. März 2019 Tagungszentrum der Dreikönigskirche Dresden



16. Dresdner Lange Nacht der Wissenschaften auf dem Campus der BA Dresden

## VERANSTALTUNGEN UND TERMINE

### WORKSHOP: ENERGIEEFFIZIENTES RECHNEN UND GREEN IT

Workshop der Studienrichtung ITL-Informationstechnik am 26. Oktober 2018 | 09 – 14 Uhr | Raum 2.234

Die Optimierung des Ressourcen- und Stromverbrauchs während des Betriebs, energieeffiziente Serviceausführung und -Brokering sowie Recycling der IT-Abwärme (Green IT) sind bereits heute sehr wichtig und deren Signifikanz wird in der Zukunft noch bedeutend ansteigen. Man versteht darunter die Bestrebungen, die Nutzung von IT über den gesamten Lebenszyklus hinweg umwelt- und ressourcenschonend zu gestalten.

Aus diesem Grund bietet die BA in Dresden einen Workshop zu diesem aktuellen Thema an. Alle Interessenten für das Green-IT-Gebiet sind herzlich eingeladen.

Anmeldung online unter: [www.ba-dresden.de/de/greenit.html](http://www.ba-dresden.de/de/greenit.html)

### INTERAKTIVER MECHANISCHER LOGIK-BAUSTEIN

Vom 02. bis 05. September fand in Dresden eine Konferenz der Gesellschaft für Informatik (GI) statt. Auf dieser Konferenz stellte Professor Eberhard Engelhardt im Rahmen der Mensch-Computer-Interaktion (MCI) seinen noch während der hauptberuflichen Tätigkeit als Studienrichtungsleiter der Medieninformatik (Nov. 2000 bis Okt. 2017) an der BA entwickelten Logik-Baustein vor.

Der Logik-Baustein kann als Lehr- und Lernmittel für Schüler und auch Studierende eingesetzt werden und ermöglicht eine anschauliche Erläuterung der zweiwertigen logischen Grundfunktionen mit zwei Eingängen und einem Ausgang.

Ohne weitere Erklärungen ist der Zusammenhang zwischen Eingängen und dem Ausgang sofort ersichtlich. Der „Logik-Baustein“ lässt sich mit wenigen Handgriffen auf jede beliebige der 16 zweistelligen Junktoren der zweiwertigen Logik einstellen ohne die Lage der Eingänge und des Ausgangs zu verändern. Kompliziertere logische Schaltungen lassen sich durch Kopplung von mehreren der mechanischen „Logik-Bausteine“ realisieren.

Zweiwertige logische Bausteine bzw. Schaltungen bilden die Grundlage fast aller derzeit im Einsatz befindlichen Rechnerarchitekturen. Allerdings werden nur wenige der 16 möglichen zweiwertigen Schaltungen verwendet. Die Beschäftigung mit diesen Bausteinen vertieft das Verständnis für die Grundbausteine der Computer. Anders als bei üblicher Vermittlung der grundlegenden Logik-Schaltungen kann mithilfe der mechanischen Logik-Bausteine die Logik im wahrsten Sinne des Wortes be-greifbar gemacht werden. Die intensive Beschäftigung mit den mechanischen Logik-Bausteinen vertieft und festigt das Verständnis elementarer Logik. Es können einfache Logik-Aufgaben durch Kopplung der mechanischen Logik-Bausteine gelöst werden.

### » KONTAKT

Herr Prof. Dipl.-Math. Eberhard Engelhardt  
E-Mail: [eberhard.engelhardt@rz.ba-dresden.de](mailto:eberhard.engelhardt@rz.ba-dresden.de)

### 12. INTERNATIONALE MÖBELTAGE VOM 14. BIS ZUM 15.3. 2019 IN DRESDEN

Zum 12. Mal finden in Dresden die Internationalen Möbeltage statt. Die alle zwei Jahre stattfindende Fachtagung widmet sich in diesem verstärkt Themen rund um neue Technologien, Prozessmesstechnik und Materialien. Ein Konsortium aus Fachleuten, unter Leitung von Professor Dr.-Ing. habil. Andreas Hänsel, hat dafür wieder hochkarätige Referentinnen und Referenten gewinnen können. Die organisatorische Abwicklung liegt erstmals in den Händen der Fachzeitschrift „Möbelfertigung“, die als Partner gewonnen wurde.

Programm und weitere Informationen in Kürze unter: [www.moebeltage.de](http://www.moebeltage.de) | E-Mail: [moebeltage@ba-dresden.de](mailto:moebeltage@ba-dresden.de)

### ERSCHEINUNG DES FACHBUCHS „INDUSTRIELLE BESCHICHTUNG VON HOLZ UND HOLZWERKSTOFFEN IM MÖBELBAU“

Hänsel • Prieto (Hrsg.)

Möbel sind Einrichtungsgegenstände, die neben dekorativen Aufgaben unterschiedliche funktionale Zwecke erfüllen. Zu ihrer Herstellung werden im großen Umfang verschiedene Hölzer und Holzwerkstoffe verwendet. Daneben kommen auch Kunststoff, Metalle und mineralische Werkstoffe zum Einsatz. In der Regel erfolgt während der Verarbeitung dieser Werkstoffe eine Veredelung ihrer Oberflächen durch flüssige oder feste Beschichtungsmaterialien. Diese Beschichtung ist an die jeweiligen notwendigen Anforderungen während des Gebrauchs der Möbel angepasst ist.

Das Buch befasst sich mit dem gesamten Komplex der industriellen Beschichtung von Oberflächen im Möbelbau. Neben grundlegenden Kenntnissen zur Charakterisierung der Beschichtungsstoffe und Oberflächen durch geeignete Prüfverfahren werden die Eigenschaften verschiedener Beschichtungsmaterialien sowie relevante Technologien mit dem Fokus auf den Verarbeiter dargestellt. Neue Technologien wie die Pulverbeschichtung, 3D-Druck oder Flatlamination sowie ein Ausblick auf die Anforderungen der Industrie 4.0 und der Simulation von Beschichtungsprozessen finden Berücksichtigung.

Das Buchprojekt führte Experten aus Lehr, Forschung und Praxis aus dem deutschsprachigen Raum zusammen.

Das Buch eignet sich gleichermaßen als Lehrbuch und Nachschlagewerk für Studierende an Universitäten, Fachhochschulen und Berufsakademien, wie für Praktiker als Ratgeber für die unterschiedlichen Aufgaben moderner Holzbeschichtungen im Möbelbau.

[www.hanser-fachbuch.de](http://www.hanser-fachbuch.de) | € 48,00 [D] | € 49,90 [A] | 978-3-446-45093-6

### VON 18 BIS 1 MACHT JEDE/R SCIENCE! 16. DRESDNER LANGE NACHT DER WISSENSCHAFTEN AUF DEM CAMPUS DER BA DRESDEN

Mit einem bunt gefächerten Programm präsentierte die Berufsakademie Sachsen am Standort Dresden sich auch in diesem Jahr wieder zur Dresdener Langen Nacht der Wissenschaften.

Der Campus in der Dresdener Johannstadt war – trotz WM-Spiel und dem Spektakel um die „Bunte Republik Neustadt“ – durchgehend sehr gut besucht. In den Vorführungen, populärwissenschaftlichen Vorträgen und interaktiven Experimenten drängten sich die Besucherinnen und Besucher oftmals um einen guten Platz.

Viele kinderfreundliche Aktionen zum Mitmachen, Selbermachen und Ausprobieren lockten auch in diesem Jahr wieder zahlreiche kleine Zukunftsforscher und gaben uns die Gelegenheit, Einblicke in Themen und Inhalte verschiedener Wissenschaften zu geben.

Ob virtuelle Räume mit Oculus Rift, Robotik, 3D-Spieleprogrammierung, schwebende CDs über Rendering, Werkstoffveredlung, die sensorische Analyse von Milch bis hin zur Verkostung und Evaluierung einer Neuerfindung „Senfgurken für Kinder“ in Kooperation mit einem Studierenden des Studiengangs Lebensmittelsicherheit der Studienakademie Plauen – an allen Stationen wurde gefragt, geantwortet, ausprobiert, gestaunt und diskutiert.

In Vorträgen griffen Professorinnen und Professoren – teilweise gemeinsam mit Studierenden – aktuelle Themen aus verschiedenen Disziplinen auf und bereiteten diese für das breite Publikum auf. Anschließend blieb immer genügend Zeit für einen individuellen Austausch. Es wurde debattiert zu Börsenspsychologie, Risiken des Einsatzes von „Smart Home“ oder Trends in der Lebensmittelindustrie. Bei einem Planspiel zur Globalisierung im Handel konnte man praxisnah erleben, wie aus Wissen Kompetenz wird.

Das Lehr- und Forschungskonzept für Technologien der Industrie 4.0 am Beispiel einer Gartenbahn des Studiengangs Wirtschaftsinformatik wurde anschaulich vorgestellt und zog allein rund 100 Besucherinnen und Besucher aller Altersgruppen in ihren Bann.

Die Berufsakademie in Dresden beteiligt sich jährlich als Mitglied des Netzwerkes Dresden Stadt der Wissenschaften an der Langen Nacht der Wissenschaften in Dresden und bereitet spannende Experimentalschows, Präsentationen und Vorträge sowie Mitmachprogramme aus Informatik und Wirtschaftswissenschaften vor.

Weitere Impressionen auf der Facebookseite der BA Dresden unter: [www.facebook.de/badresden](http://www.facebook.de/badresden).

### PRESSEMITTEILUNG VOM 22.05.2018

Die Berufsakademie Sachsen (BA Sachsen) baut ihre internationalen Partnerschaften weiter aus. Dazu hat die BA Sachsen mit dem Ellsworth Community College, Iowa einen gemeinsamen Kooperationsvertrag unterzeichnet.

„Wir freuen uns, dass wir unsere internationale Ausrichtung mit dem Ellsworth Community College, Iowa erweitern und so zukünftig amerikanischen Studierenden einen Studienplatz vor Ort in Dresden anbieten können“, sagt Prof. Dr.-Ing. habil. Andreas Hänsel, Präsident der Berufsakademie Sachsen. „Mit der Partnerschaft stärken wir unseren internationalen Austausch zwischen Studierenden und Dozenten innerhalb des Studienganges Agrar- und Ernährungsmanagement.“ Zudem sei geplant, zukünftig die Zusammenarbeit auf weitere Bereiche Wirtschaft, Technik sowie Gesundheit & Soziales auszuweiten.



Unterzeichnet wurde der Vertrag vom Präsidenten der Berufsakademie Sachsen, Prof. Dr.-Ing. habil. Andreas Hänsel und dem Leiter des Colleges in Iowa Falls, Dr. Martin Reimer.

Die Vertragsunterzeichnung wurde begleitet vom sächsischen Abgeordneten im Europaparlament, Dr. Peter Jahr.

Nach der Unterzeichnung wurde die amerikanische Delegation, begleitet von Prof. Dr. agr. Lutz Daßler, Leiter des Studienganges Agrarmanagement in Dresden und Prof. Dr. agr. Karsten Paditz, Leiter der Studienrichtung Lebensmittelmanagement sowie einer Reihe von Dresdner Studierenden im Sächsischen Landtag von Landtagspräsident Dr. Matthias Rößler empfangen.

„Unser Konzept des dualen Studiums hat bereits überzeugt“, so Prof. Dr.-Ing. habil. Andreas Hänsel weiter, „bereits zwei Studierende der amerikanischen Delegation haben im Rahmen des Treffens schriftlich ihre Absicht erklärt, ein Bachelor-Studium im Bereich Agrarmanagement in Dresden aufnehmen zu wollen.“

Ende August haben sich Professor Hänsel und Professor Daßler einer Delegationsreise nach Iowa angeschlossen, die von der sächsischen Wirtschaftsförderung und den Sächsischen Ministerium für Umwelt und Landwirtschaft (SMUL) organisiert wird, um den Dozenten- und Studierendenaustausch sowie weitere Kooperationsmöglichkeiten der Fachbereiche der BA Sachsen bei einem Gegenbesuch vor Ort zu erörtern.

# save the date

## 10. Januar 2019

09 Uhr bis 15 Uhr

... auf dem Campus der Berufsakademie in der Dresdner Johannstadt, Hans-Grundig-Str. 25

SNUPPERVERLESUNGEN » INDIVIDUELLE STUDIENBERATUNG UND STUDIENFACHBERATUNG » CAMPUS- UND LABORFÜHRUNGEN » HAUSMESSE MIT PRAXISPARTNERN » STUDIENPLATZBÖRSE » TEST YOUR SKILLS: FIT FÜR'S STUDIUM? » BEWERBUNGSMAPPENCHECK

Gern laden wir Sie ein, sich zusammen mit den Studiengängen an kostenfreien Ausstellungen vor Ort den Studieninteressenten zu präsentieren. Außerdem besteht die Möglichkeit, Ihre freien Studienplätze in unserer Studienplatzbörse (Jobwall) anzubieten.

Anmeldung ab sofort online unter: [www.ba-dresden.de/de/HST19](http://www.ba-dresden.de/de/HST19)

Das ausführliche Programm zum Hochschultag 2019 finden Sie ab November auf unserer Webseite.

Ansprechpartner:  
Fanny Metál – Mitarbeiterin Öffentlichkeitsarbeit  
unter: 0351-44722-204 oder [oeffentlichkeitsarbeit@ba-dresden.de](mailto:oeffentlichkeitsarbeit@ba-dresden.de)

### IMPRESSUM

Herausgeber: Direktor der Staatlichen Studienakademie Dresden, Prof. Dr.-Ing. habil. Andreas Hänsel

Redaktion: Referentin des Direktors, Franziska Wels, M.A. (fw)

Erscheinungsweise: 2x jährlich, Frühjahr/Sommer und Herbst/Winter

### Land- und Ernährungswirtschaft – Agrarmanagement

0351 44722-530  
[agrarmanagement@ba-dresden.de](mailto:agrarmanagement@ba-dresden.de)

### Land- und Ernährungswirtschaft – Lebensmittelmanagement

0351 44722-720  
[karsten.paditz@ba-dresden.de](mailto:karsten.paditz@ba-dresden.de)

### Betriebswirtschaft – Handel

0351 44722-610  
[bw-handel@ba-dresden.de](mailto:bw-handel@ba-dresden.de)

### Betriebswirtschaft – Industrie

0351 44722-650  
[bw-industrie@ba-dresden.de](mailto:bw-industrie@ba-dresden.de)

### Finanzwirtschaft – Bank

0351 44722-650  
[fw-bank@ba-dresden.de](mailto:fw-bank@ba-dresden.de)

### Finanzwirtschaft – Versicherungsmanagement

0351 44722-620  
[fw-versicherung@ba-dresden.de](mailto:fw-versicherung@ba-dresden.de)

### Holz- und Holzwerkstofftechnik

0351 44722-530  
[holztechnik@ba-dresden.de](mailto:holztechnik@ba-dresden.de)

### Informationstechnologie – Informationstechnik

0351 44722-520  
[informationstechnik@ba-dresden.de](mailto:informationstechnik@ba-dresden.de)

### Informationstechnologie – Medieninformatik

0351 44722-520  
[medieninformatik@ba-dresden.de](mailto:medieninformatik@ba-dresden.de)

### Steuern Prüfungswesen Consulting

0351 44722-630  
[spc@ba-dresden.de](mailto:spc@ba-dresden.de)

### Wirtschaftsinformatik

0351 44722-670  
[wirtschaftsinformatik@ba-dresden.de](mailto:wirtschaftsinformatik@ba-dresden.de)

### Sie möchten den Newsletter abonnieren oder abbestellen?

Ganz einfach unser Formular im Web ausfüllen: [www.ba-dresden.de/de/nl.html](http://www.ba-dresden.de/de/nl.html)

### FOLGEN SIE UNS!



BERUFSAKADEMIE SACHSEN  
STAATLICHE STUDIENAKADEMIE  
DRESDEN  
UNIVERSITY OF COOPERATIVE EDUCATION

### FOLGEN SIE UNS!



## STUDIERN IM MARKT



# NEWSLETTER

BERUFSAKADEMIE SACHSEN – STAATLICHE STUDIENAKADEMIE DRESDEN

NEWSLETTER 2/2018 (OKT. 2018 – MÄRZ 2019)

Die Berufsakademie Sachsen als eine Anstalt öffentlichen Rechts feierte im August 2018 ihren 1. Geburtstag. Dieses erste Jahr war geprägt vom Prozess des Zusammenwachsens der sieben bisher selbständigen Standorte. Jeder der einmal eine Fusion erlebt oder begleitet hat, kennt die Herausforderungen die mit einem solchen Weg verbunden sind, um die darin liegenden Chancen zu nutzen und in gelebtes Handeln zu wandeln. Sowohl im formalen Bereich (Über- und Neuarbeitung von Ordnungen usw.) als auch bzgl. der Entwicklung der organisatorischen Rahmenbedingungen und einer tragfähigen Strategie für den Zeitraum bis 2025 wurde in den vergangenen Monaten erfolgreiche Arbeit geleistet.

Unserer Aufgabe im praxisintegrierten Studium, breites Wissen und wissenschaftliche Methoden und Erkenntnisse zu vermitteln und in wirtschaftlichen Nutzen zu wandeln, konnten wir – wie insbesondere die steigende Qualität der Bachelor-Arbeiten zeigt – erfolgreich gerecht werden.

Mit der Vorbereitung verschiedener neuer Studienangeboten nehmen wir die Bedürfnisse der sächsischen Wirtschaft und Verwaltung auf und schärfen gleichzeitig das Profil des dualen Studiums.

Die an der Studienakademie Dresden im Entstehen begriffene Laborkonzeption wird eine gleichmäßige Entwicklung der erforderlichen Laborkapazitäten für alle

Studiengänge sichern, wobei der erreichte State of the Art der vorhandenen Labore erhalten bleiben wird. Hier besteht die Möglichkeit einer engeren Zusammenarbeit, die Sie als Praxispartner insbesondere im Rahmen der Projekt- und Bachelorarbeiten Ihrer Studierenden nutzen können. Die Ihnen bekannten Ansprechpartner unterstützen Sie bei der Themenfindung bzw. -umsetzung gern.

Ich wünsche Ihnen viele interessante Informationen beim Lesen dieser Schrift. Nutzen Sie die Anregungen bitte, um mit uns im Gespräch zu bleiben oder zu kommen.

Viele Grüße, Ihr

Prof. Dr.-Ing. habil. Andreas Hänsel  
Direktor der Staatlichen Studienakademie Dresden



BERUFSAKADEMIE SACHSEN  
STAATLICHE STUDIENAKADEMIE  
DRESDEN  
UNIVERSITY OF COOPERATIVE EDUCATION

### STUDENTISCHE VERANSTALTUNGEN UND PROJEKTE

#### DIE JAHRGANGSBESTEN 2018



Wir gratulieren den Jahrgangsbesten ihrer Studienrichtung der Matrikel 2015:

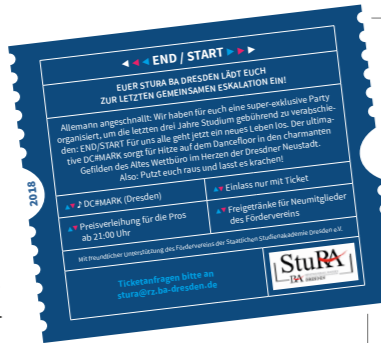
- Land- und Ernährungswirtschaft – Agrarmanagement
- Betriebswirtschaft – Handel
- Betriebswirtschaft – Industrie
- Finanzwirtschaft – Bank
- Finanzwirtschaft – Versicherungsmanagement
- Holz- und Holzwerkstofftechnik
- Informationstechnologie – Informationstechnik
- Informationstechnologie – Medieninformatik
- Informationstechnologie – Medieninformatik
- Steuern Prüfungswesen Consulting – Rechnungswesen und Consulting
- Steuern Prüfungswesen Consulting – Steuerberatung
- Wirtschaftsinformatik

- Herr Mark Döhring
- Frau Gina Horvath
- Herr Stefan Lehmann
- Herr Florian Dreske
- Frau Mandy Hause
- Frau Juliane Einert
- Frau Nadja Adam
- Herr André Wachsmuth
- Frau Sabine Knechtel
- Frau Agnes Kellermann
- Herr Alexander Lienemann



#### FEIERLICHE EXMATRIKULATION 2018

Am 28. September 2018 erhalten die diesjährigen Absolventinnen und Absolventen nach Tradition der BA in Dresden ihre Zeugnisse und Urkunden in feierlichem Rahmen. Im großen Saal des Rundkinsos Dresden feiern wir den erfolgreichen Abschluss des dualen Studiums ab 12:00 Uhr bis ca. 15:00 Uhr. Sollten Sie als Praxispartner daran teilnehmen wollen, kontaktieren Sie uns bitte unter [oeffentlichkeitsarbeit@ba-dresden.de](mailto:oeffentlichkeitsarbeit@ba-dresden.de), damit wir Ihnen einen Platz reservieren können.



**Begrüßung und Grußwort**  
Prof. Dr.-Ing. habil. Andreas Hänzel  
Präsident der Berufsakademie Sachsen,  
Direktor der Staatlichen Studienakademie Dresden

**Festansprache**  
Dr. Gerald Müller  
althofec GmbH  
Softwareingenieurhaus

**Auszeichnungen**  
A. Dvorak - Scherzo aus "Amerikanisches Quartett F-Dur"

**Übergabe der Zeugnisse und Urkunden an die Absolventinnen und Absolventen**

**Absolventendank**  
Studentenrat

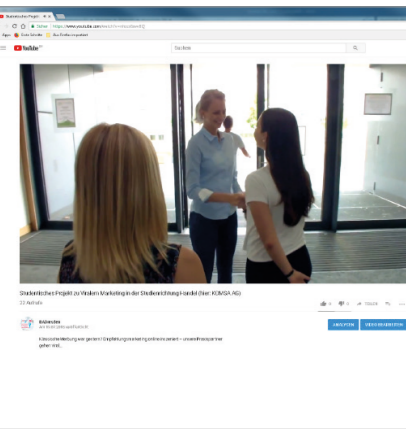
Am Abend hat der Studentenrat mit Unterstützung des Fördervereins der Staatlichen Studienakademie Dresden e.V. zur „END/START“-Party in der Dresdner Neustadt geladen. Mehr Infos unter [www.facebook.com/StuRaBADD/](http://www.facebook.com/StuRaBADD/)

Allen Absolventinnen und Absolventen wünschen wir für ihren weiteren Berufs- und Lebensweg alles Gute!

#### FEIERLICHE IMMATRIKULATION 2018

Am 1. Oktober 2018 nehmen die Matrikel 2018 ihr Studium an der Berufsakademie Sachsen auf und starten mit einer ersten praktischen Studienphase bei ihren Praxispartnern in das duale Studium. Im November begrüßen wir die Studierenden dann zur ersten theoretisch-wissenschaftlichen Studienphase und laden herzlich ein, deren Aufnahme in den Kreis der dualen Studentinnen und Studenten am 29. November 2018 um 15:00 Uhr in der Dreikönigskirche Dresden zu feiern.

Möchten Sie als Praxispartner an der Veranstaltung teilnehmen, dann kontaktieren Sie uns bitte unter [oeffentlichkeitsarbeit@ba-dresden.de](mailto:oeffentlichkeitsarbeit@ba-dresden.de)



#### STUDENTENPROJEKT: KLASSISCHE WERBUNG WAR GESTERN? EMPFEHLUNGSMARKETING ONLINE INSZENIERT

Die Studierenden des 2. Semesters der Studienrichtung Betriebswirtschaft-Handel haben sich im Modul „Marketing“ mit viralen Kommunikationskampagnen auseinandergesetzt und praktisch erprobt. Zunächst haben sie dafür Erfolgspotentiale diskutiert und Beispiel aus der Praxis analysiert, z.B. virale Kampagnen von Unternehmen wie Edeka, Lidl, Evian usw. Daraufhin konzipierten die Studierenden im Team eigenständig virale Kampagnen für ihre Praxispartner.

Am 03. Juli 2018 versetzten unsere Studierenden uns, als auch die anwesenden Praxispartner bei der Ergebnispräsentation ins Staunen. Innerhalb von 8 Wochen sind mehr als vorzeigbare Ergebnisse für unsere Praxispartner Autohaus Holm Wirthgen, Komsa AG, Bike24, Konsum, Autohaus Reick, Saturn, Ottendorfer Mühlenbäcker, Vapiano und Norma entstanden.

Ein Beispiel ist auch für alle zugänglich: der für die Komsa AG produzierte Kurzfilm. Dieser ist online zu sehen auf dem YouTube-Kanal der Berufsakademie Sachsen – Standort Dresden: [www.youtube.de/badresden](http://www.youtube.de/badresden).

### ERSTSEMESTERBEFRAGUNG ZUR STUDIENWAHL – PILOT MIT DER MATRIKEL 2017 ERFOLG- UND ERKENNTNISREICH

(fw) Nicht nur auf Messen und Veranstaltungen befragen wir regelmäßig unsere Besucherinnen und Besucher zu ihren Eindrücken von und Erfahrungen mit der Berufsakademie (BA) Sachsen in Dresden, um Erwartungen abzufragen und unsere Beratungs- und Studienorientierungsangebote stetig zu verbessern. Aufgrund des Feedbacks der Teilnehmerinnen und Teilnehmer haben wir auf diese Weise beispielsweise das Konzept der Schülerakademie in den Februarferien überarbeiten können und die Veranstaltung zu Studienschneppertagen umgestaltet.

Zur weiteren Verbesserung und Effizienzsteigerung der Angebote zur Studienorientierung, nahmen wir im Frühjahr dieses Jahres auch die Erstsemesterbefragungen zur Studienwahl wieder auf. Der vorhandene Fragebogen wurde überarbeitet und auch um Fragen zur Studieneingangsphase ergänzt. Ziel der Befragung ist es u.a. herauszufinden,

- welche Studienorientierungsangebote (an der BA) die Erstsemester genutzt haben,
- an welchen Stellen man sich noch Beratungsangebote o.Ä. gewünscht hätte,
- wie Studieninteressenten auf die BA in Dresden aufmerksam wurden,
- welchen Bekanntheitsgrad das duale BA-Studium vor Aufnahme des Studiums bei den Befragten hatte,
- welche Gründe die Studierenden für die Aufnahme eines BA-Studiums in Dresden nennen und
- wie die Studierenden mit der Studieneingangsphase zurechtgekommen sind.

Um eine möglichst hohe Beteiligung zu erreichen, wird die Befragung in Papierform durchgeführt, als die Matrikel 2017 im Mai wieder zur nächsten Studienphase an die Studienakademie zurückkehrten. Künftig wird die Befragung regelmäßig einmal jährlich in der jeweils neuen Matrikel zu deren ersten theoretischen Studienphase im November/Dezember eines Jahres vor Ort durchgeführt.

#### ERGEBNISSE IN DER MATRIKEL 2017

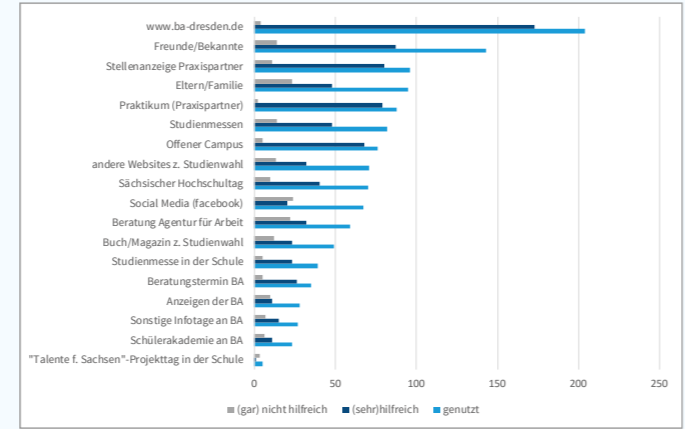
##### Die Befragten

Der Rücklauf zur Befragung betrug 74 Prozent (215 von 290 Studierenden der Matrikel 2017). Davon sind dreiviertel männlich und ein Viertel weibliche Studierende. 71 Prozent der befragten Studierenden sind zwischen 18-20 Jahre alt, 28% zwischen 21-23 Jahre alt. 91 Prozent der Befragten hat seinen/ihren Hauptwohnsitz in Sachsen, wobei davon der Großteil (71%) im Raum Dresden (bis +50 km) lebt.

Mit 97 Prozent stellt die Gruppe der Studierenden mit (Fach)Abitur als Hochschulzugangsberechtigung die größte Gruppe dar. Eine Berufsausbildung haben dennoch vor dem Studium etwa ein Fünftel der Befragten erfolgreich abgeschlossen, ebenso wie etwa ein Fünftel der Befragten vor dem BA-Studium bereits ein anderes Studium begonnen hatten. Lediglich 5 Prozent hatten bereits ein Studium abgeschlossen. Den Wechsel zu einem Berufsausbildungs-Studium begründen jene 20 Prozent der Befragten mit dem fehlenden Praxisbezug (31%) im vorherigen Studium, gefolgt von Gründen des fachlichen Interesses (16%), persönlichen Gründen (16%) sowie Leistungsanforderungen (12%) und mangelnder Organisation/Struktur im vorherigen Studium (11%).

##### Informationskanäle/Angebote zur Studienwahl

Bitte geben Sie für jene Informationskanäle/-angebote, die Sie zur Studienwahl genutzt haben an, wie hilfreich diese waren (Mehrfachnennungen möglich).

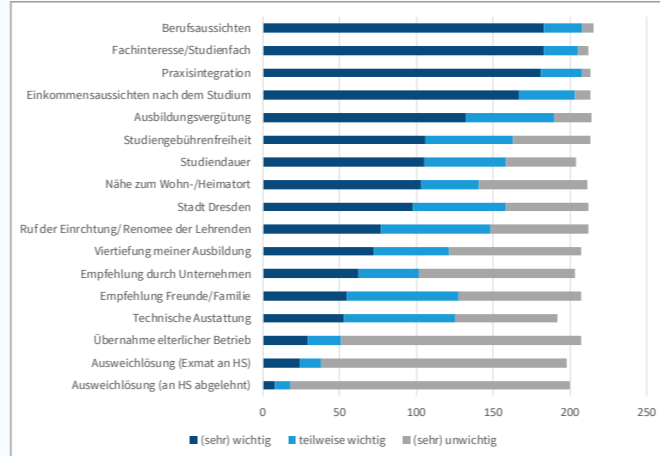


Welche Orientierungsangebote oder Hilfe bei der Studienentscheidung hätten Sie sich noch gewünscht? (Freitextfrage) – Mehrfachnennungen:

- Keine offenen Wünsche
- Mehr Praktikumsmöglichkeiten bei Unternehmen / Schnuppertage im Unternehmen
- Bessere Einsicht in die Studiengänge / „Workshops“ der Studienrichtungen o.Ä.
- Mehr Beratung in/an der Schule

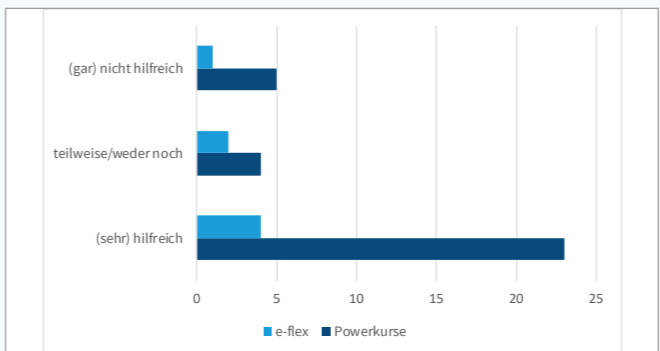
#### Gründe für die Studienwahl

Welche Gründe haben Sie bewogen, ein duales Studium an der Berufsakademie Sachsen zu aufnehmen?



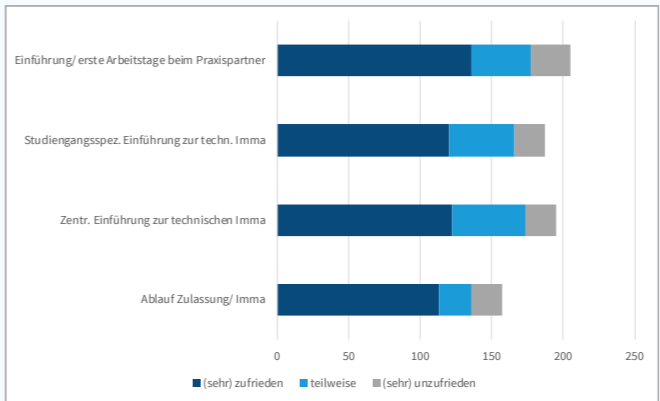
Haben Sie einen Vorbereitungskurs der „Powerkurse“ oder e-Flex-Vorbereitungskurse genutzt und wenn ja, wie hilfreich waren diese.

Powerkurse: n = 32 von 215, e-Flex: n = 7 von 215

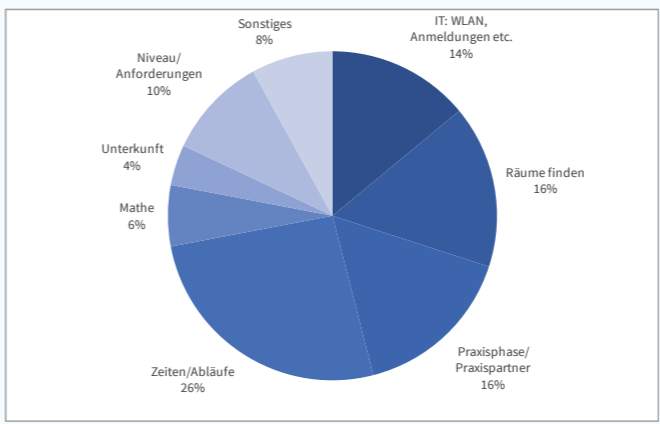


#### Studieneingangsphase

Wie zufrieden waren Sie mit ...



Womit hatten Sie in der Studieneingangsphase die größten Probleme/Schwierigkeiten? (n=50 von 215)



Bemerkung: Diese Frage wurde zunächst als Freitextfrage gestellt, um Themen der Studierenden erst einmal zu erfassen. Ab Matrikel 2018 als Multiple Choice-Frage umgestaltet. „Zeiten und Abläufe“ bezieht sich zum größten Teil auf die Umstellung von Schule auf Studium, selbstorganisiertes Lernen, frühes Aufstehen, lange Studientage sowie Vorlesungszeiten auch am Wochenende.

Sonstiges:

- Fehlendes Semesterticket
- Großstadtverkehr, Parkplatz
- BafoG, Lebensunterhalt

Haben Sie sonstige Anmerkungen, Hinweise oder Vorschläge zur Verbesserung der Studieneingangsphase? (Freitext)

- Sehr zufrieden
- Studierende in Studieneingangsphase einbeziehen > Mentoren?
- Verbesserung Prüfungsvorbereitung
- Gründlichere Prüfung Praxispartner (Eignung)
- Semesterticket einführen

Anmerkung: Das Semesterticket kann nur eingeführt werden, wenn alle Studierenden dies auch mit dem Semesterbeitrag bezahlen (keine Option). Daher wurde bereits und wird derzeit eine neue Umfrage des Stura zur Einführung des Semestertickets unter den Studierenden vorbereitet. Sollte das Ergebnis diesmal so sein, dass mehrheitlich der Wunsch danach besteht, wird das Semesterticket ab voraussichtlich dem kommenden Semester eingeführt. Rückfragen bitte an den Studenterrat richten.

#### VERARBEITUNG DER ERGEBNISSE / HANDLUNGSEMPFEHLUNGEN:

In der Folge der Befragung wurden folgende Maßnahmen festgelegt:

##### Informationskanäle/-inhalte:

Im Zuge des derzeit für Ende 2018 geplanten Relaunches der Website der Berufsakademie Sachsen, in welche die Standorte einbezogen werden, werden Informationsgehalt und SEO-Kriterien der Inhalte – insbesondere auch zu den Studieninhalten (fachliche Aspekte als Hauptgrund für die Studienentscheidung) – auf den Prüfstand gestellt, da dies der meist genutzte Informationskanal ist. Diese Ergebnisse decken sich auch mit Umfragen unter Studieninteressierten zum Tag der offenen Tür etc.

Sowohl Stellenanzeigen als auch Praktika bei den Unternehmen spielen eine sehr wichtige Rolle in der Studienorientierung als auch bei der Entscheidung für ein BA-Studium. Berufs-aussichten, Praxisintegration. Nutzen Sie für Ihre Anzeigen gern das Praxispartnersiegel der Berufsakademie Sachsen – anfordern im Studiensekretariat oder unter [oeffentlichkeitsarbeit@ba-dresden.de](mailto:oeffentlichkeitsarbeit@ba-dresden.de). Die Staatliche Studienakademie Dresden unterstützt Ihre Stellenausschreibungen für duale Studienplätze gern. Sprechen Sie uns gern für eine mögliche redaktionelle Zusammenarbeit bei Anzeigen und Advertorials sowie redaktionellen Veröffentlichungen an. Die „Jobwall“ (Studienplatzbörse) wurde auch zum Tag der offenen Tür sehr gut angenommen und von den Besucherinnen sehr gelobt. Ebenso werden wir die Hausmesse mit Praxispartnern zum Hochschultag im Januar fortführen (Anmeldung zur Jobwall und zur Hausmesse am Hochschultag, siehe Rückseite). Gern

veröffentlichen bzw. teilen wir auch Ihre Stellenanzeigen für duale Studienplätze auf der Facebookseite der BA in Dresden [www.facebook.com/badresden](http://www.facebook.com/badresden)

Zudem wurde der Wunsch nach Schnuppertagen/ Praktika in den Unternehmen geäußert. Projektwochen, die sich dazu eignen und von einigen Praxispartnern bereits genutzt werden, sind die Woche der offenen Unternehmen „Schau rein“, Sachsens größte Initiative zur Berufsorientierung. Im kommenden Jahr findet „Schau rein“ vom 11.-16. März 2019 statt.

Den Bekanntheitsgrad fördert die Studienakademie Dresden gemeinsam mit den anderen Akademien der BA Sachsen vor allem durch Direkt-Marketing sowie Empfehlungsmarketing mit Studienbotschaftern auf mehr als 60 Messen und Besuchen in Gymnasien/Schulen pro Jahr, durch öffentlichkeitswirksame Veranstaltungen wie die Dresdner Lange Nacht der Wissenschaften sowie mittels der ihr zur Verfügung stehenden finanziellen Mittel zur Werbung im Stadtgebiet. Derzeit ist von zentraler Seite geplant, 2019 eine sachsenweite und ggf. auch überregionale Kampagne zur Bewerbung des dualen Studienkonzeptes der Berufsakademie Sachsen durchzuführen.

Die Themen, zu denen sich die Studierenden mehr Informationen vor dem Studium gewünscht hätten – v.a. Auslandsstudium, Semesterticket, aber auch IT - werden nicht nur die Informationen auf der Website im Rahmen des Relaunches geprüft, sondern auch weitere Unterlagen (Print: Flyer/Broschüren, ggf. Handzettel) erstellt bzw. Informationen dazu in vorhandenen Infomaterialien ergänzt. Zudem wird geprüft, inwiefern Möglichkeiten (v.a. finanzielle Mittel/ studentische Projekte) vorhanden sind, um auch multimedial über diese Themen zu informieren (z.B. auf dem Youtube-Kanal der BA Dresden mit kurzen Erklärfilmen)

##### Studieneingangsphase:

Prüfung der Verschiebung der Einführung zur IT/Campus Dual vom 1. Oktober auf die erste Studienwoche an der Studienakademie im November, wenn alle Anmelde Daten aktiv sind und direkt ausprobiert und hinterfragt werden können.

Für die Orientierung auf dem Campus wird ein bereits begonnenes studentisches Virtual-Reality-Projekt der Studienrichtung Medieninformatik weiter ausgebaut, sodass ein Indoor-Navigations-System entsteht, der u.a. auch einen virtuellen Rundgang durch die Studienakademie ermöglicht.

#### » KONTAKT

**Franziska Wels, M.A.**  
Tel: +49 351 -44722- 203  
E-Mail: [franziska.wels@ba-dresden.de](mailto:franziska.wels@ba-dresden.de)  
[www.ba-dresden.de](http://www.ba-dresden.de)

**Berufsakademie Sachsen – Staatliche Studienakademie Dresden**  
Hans-Grundig-Str.25  
01307 Dresden