



Foto: Stephan Flass



# CAMPUS News

2/2018

## Herzlich willkommen Neuanfang Erstsemester erobern Riesa

Unter dem Motto Campus statt Schulhof begrüßte die Studienakademie Riesa eine Vielzahl an neuen Gesichtern in der Stadt. Für eine Überraschung sorgte **Thomas de Maiziére**, ehemaliger Bundesminister des Inneren, der spontan auf dem Vorplatz des Capitols die neuen Studierenden begrüßte. Beim anschließenden Festakt im Filmpalast Capitol Riesa stimmten die Direktorin Prof. Dr. Ute Schröter-Bobsin und der Oberbürgermeister der Stadt Riesa Marco Müller die neuen Studierenden auf das duale Studium ein. Zudem präsentierten sich die einzelnen Studienangebote themengerecht auf der symbolischen Schulbank im Zwiegespräch mit den studentischen Moderatoren. Anschließend ging es für die Studierenden auf den Campus, wo ein Rahmenprogramm aus Ersti-Foto, Campus-Führung und Einführungsveranstaltungen wartete. Highlight des Tages war eine gemeinsame Ballon-Aktion, bei welcher zahlreiche Wünsche und Gedanken zum neuen Lebensabschnitt in die Luft stiegen. Die Immatrikulation wird traditionsgemäß von Studierenden für Studierende organisiert. Das Organisationsteam bestand aus Studierenden des 5. Semesters **Event- und Sportmanagement**.



## Riesaer Absolventinnen und Absolventen fit für den Markt



Foto: Philip Lamms

Die Staatliche Studienakademie verabschiedete am 27.10.2018 offiziell den Studienjahrgang 2015 zum feierlichen Exmatrikulationsball. Fast 400 Gäste und über 100 Absolventen und Absolventinnen feierten in der Riesaer Stadthalle „stern“ eine rauschende Ballnacht. Die Veranstaltung begann mit der feierlichen Zeugnisübergabe sowie Würdigung der besten Abschlussarbeiten und Absolventinnen und Absolventen. Es sprachen neben der Direktorin Frau Prof. Dr. Schröter-Bobsin, auch der Oberbürgermeister der Stadt Riesa, Marco Müller, sowie der Geschäftsführer der Stadtwerke Riesa sowie Vorsitzender des örtlichen Beirates der Akademie, René Röthig. Das Event war emotionaler und würdiger Abschluss des dreijährigen Studiums. [weiter lesen](#)

## Ministerpräsident Michael Kretschmer zu Gast an der Studienakademie

Am 2. Juli 2018 lud das Vereinigte Wirtschaftsforum Riesa e.V. den Ministerpräsidenten nach Riesa ein. Ausrichter der Veranstaltung mit über 60 Unternehmen, Bürgermeistern und Institutionen aus der Region war die Staatliche Studienakademie Riesa. Im Fokus des Abends stand die Infrastrukturentwicklung in Riesa und Umgebung.

## Studienbereich Technik



### Labor- und Verfahrenstechnik

## Bereits über 200 begeisterte Drittklässler zur Kinderakademie

Bereits zum 6. Mal fand vom 12. bis zum 14. Juni 2018 die Kinderakademie statt. Über 50 Drittklässler einer Riesaer Grundschule lernten, wie man Wasser spart, wie der Wasserkreislauf funktioniert und konnten tolle Experimente durchführen. Dabei konnte beobachtet werden, welche Stoffe sich in Wasser lösen und welche nicht. Es wurden Stoffgemische durch Siebung und Filtration getrennt und das „blaue Wunder“ bestaunt. Unterstützt wurden die kleinen Wissenschaftler dabei von der Laborleiterin Frau Wehner und den Laboringenieurinnen Frau Graichen und Frau Thielemann.



Foto: I. Wehner

In der spannenden Laborführung konnte erforscht werden, dass in einem einzigen Wassertropfen aus einem Gartenteich ganz viel Leben steckt und dass unsichtbare Inhaltsstoffe im Wasser eine grüne oder rote Färbung einer Flamme auslösen können. Das Wettspiel „Wasserschöpfen“ bildete einen gelungenen und erfrischenden Abschluss des Tages an der Staatlichen Studienakademie Riesa.

*„Mit weißen langen Kitteln und Schutzbrillen ausgerüstet fühlten wir uns wie richtige Chemiker. So konnten wir weitere Experimente in anderen Laboren rund ums Wasser durchführen. Es war für uns alle ein interessanter und erlebnisreicher Tag in der BA Riesa.“*

Feedback der Klasse 3s; 2014

### STARKE PARTNER

### BA Sachsen wird Kooperationspartner



## Besuch ASG Nünchritz

Vier Auszubildende der **Anerkannten Schulgesellschaft Sachsen mbH Nünchritz** besuchten mit ihrer Ausbilderin Frau Aline Bauer am 24. Juni 2018 die BA Sachsen - Staatliche Studienakademie Riesa. Laboringenieurin Jeanette Graichen führte mit ihnen im Laborbereich des Studiengangs Labor- und Verfahrenstechnik ein Praktikum im Rahmen ihres „Wahlqualifikationskurses Biochemie“ durch. Es wurde ein Proteingemisch sowie Gluten aus Getreide extrahiert und elektrophoretisch ihrer Größe nach aufgetrennt, angefärbt und ausgewertet. Außerdem wurden Grundlagen zum Western-Blot und verschiedenen Antikörperformaten vermittelt. Einer der vier jungen Azubis beginnt im Oktober 2018 ein Studium an unserer Akademie.



Foto: I. Wehner

## 20 Jahre Engagement für Riesa

Nach 20 Jahren Engagement im Studiengang Labor- und Verfahrenstechnik wurde Frau Dr. Sabine Bernsdorf (Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg) geehrt und feierlich verabschiedet. Wir sagen herzlichen Dank!



## Wissenschaftsnacht in Leipzig

Wir waren dabei - bei der Langen Nacht der Wissenschaften am 22. Juni in der BioCity Leipzig. Professorin Barbe Rentsch gab für den Studiengang Labor- und Verfahrenstechnik Einblicke in die Welt der Umwelttechnik und der Biotechnologie. Molekularatanten, Mikroskopieren, Pipettieren, Insektenverkostung und vieles mehr begeisterte die vielen Gäste.



## Maschinenbau

### VDI-Auszeichnung für einen Absolventen des Studiengangs Maschinenbau

Der Bezirksverein Dresden des Vereins Deutscher Ingenieure (VDI) schreibt jährlich den „Gustav Zeuner Preis“ für herausragende studentische Abschlussarbeiten auf dem Gebiet des Ingenieurwesens aus.



Foto: Barthel, VDI

„Der Preis versteht sich als Ehrung exzellenter praxisorientierter, wissenschaftlich durchdachter Arbeiten angehender Ingenieure. Der Preis soll Ingenieurstudenten zur komplexen Betrachtung von Problemen der Technik ermutigen. Prämierte Arbeiten werden solche sein, die ein selbständiges wissenschaftliches Arbeiten des Bewerbers/der Bewerberin erkennen lassen.“ [Richtlinie zur Vergabe des „Gustav Zeuner Preises“ 2017 des VDI Dresdner Bezirksverein, Dresden 2017] Die diesjährige Preisverleihung fand am 9. März 2018 in Dresden statt. Wir freuen uns, dass Herr Dipl.-Ing. (BA) Mathias Grüneberg, Absolvent des Studiengangs Maschinenbau (Praxispartner **BBG Bodenbearbeitungsgeräte Leipzig**), zu den Preisträgern zählte. Für seine 2017 angefertigte Diplomarbeit mit dem Thema „Konstruktion eines an variable Raddurchmesser anpassbaren Messrades zur Ermittlung von Radlasten“ wurde er mit dem VDI-Ehrenpreis ausgezeichnet. Wir gratulieren Herrn Grüneberg sehr herzlich zu dieser hervorragenden Leistung.



### STUDIEN PROBIEREN

Unter diesem Motto bieten wir auch 2019 Studieninteressierten verschiedene Möglichkeiten, sich rund um ein Studium an der Staatlichen Studienakademie Riesa zu informieren.

Teilnehmen können alle interessierten zukünftigen Studierenden ab Klasse 10. Wir bitten um Anmeldung für die Vorlesungen in den Studiengängen auf der Website: [www.ba-riesa.de](http://www.ba-riesa.de).



## Energie- und Umwelttechnik

### Beteiligung am 5. Bautzener Energieforum

Am 22.03. fand im Technologie- und Gründerzentrum in Bautzen das 5. Bautzener Energieforum statt. Die Energieagentur des Landkreises organisierte gemeinsam mit der **Staatlichen Studienakademie Bautzen**, den Energie- und Wasserwerken sowie dem Technologieförderverein Bautzen ein praxisorientiertes Programm zur zukünftigen Kopplung der Sektoren Wärme, Strom und Verkehr. Manuel Kornmacher, Diplomand im Studiengang Energie- und Umwelttechnik der Staatlichen Studienakademie Riesa referierte zu „Kühlung und Rückkühlung im industriellen Bereich unter Berücksichtigung technischer und wirtschaftlicher Randbedingungen“. Die erfolgreiche Teilnahme am 5. Bautzener Energieforum ist Beleg für die enge Kooperation zwischen den Fachbereichen der Studienakademien in Bautzen und Riesa.



### Exkursion Studierender zur Kläranlage der Stadtentwässerung Dresden

Am 08.05.2018 besuchten Studierende des vierten Semesters des Studiengangs Energie- und Umwelttechnik die Kläranlage der Stadtentwässerung Dresden. Bei der Präsentation der gesamte Anlage fiel besonders positiv die Förderung der Eigenversorgung der Anlage durch regenerative Energien auf. In der anschließenden Besichtigung der Faultürme wurde, bei schönster Aussicht über Dresden und Umgebung, über Aufbau und Funktion einer Faulturmanlage informiert. Abschließend gab es die Möglichkeit, zum fachlichen Austausch in der Siebenschleibenhalle.

## Studienbereich Wirtschaft

### „Planspiele für alle“ – TOPSIM Cloud erobert Riesa

Wirtschaftssimulationen finden schon seit langem erfolgreich Anwendung im Studienbereich Wirtschaft. Im vergangenen Semester wurde nach ausgiebigen Testläufen mit dem Marktführer TOPSIM GmbH ein Rahmenvertrag geschlossen. Dieser umfasst die unlimitierte Nutzung aller Planspiele für alle Studierenden der Staatlichen Studienakademie Riesa. Kaufmännische Planspiele sind nunmehr Bestandteil des Curriculums aller Studiengänge und ergänzen die betriebswirtschaftlichen Kompetenzen.



#### Event- und Sportmanagement

### Vereinsmanager B-Lizenzen übergeben

Am 18.07.2018 wurde in der Geschäftsstelle des **Landessportbundes Sachsen** die erste Vereinsmanager B-Lizenz (DOSB) an zukünftige Absolventen übergeben. Stellvertretend für die Studierenden nahm Sarah Pfau (**SC Riesa e.V.**) ihre Lizenz entgegen.



Foto: LSB

„Die 2017 geschlossene Kooperation mit der Staatlichen Studienakademie in Riesa zeigt bereits jetzt ihren Mehrwert. Wir gewinnen nicht nur gut aufgestellte Fachkräfte für das Arbeitsfeld Sport, sondern stärken auch die Basis für gut qualifizierte Ehrenamtliche im Sport. Die Chance, Absolventen für ein Engagement in unseren Vereinen und Verbänden zu gewinnen, ist realistisch. Die optimale Verbindung von akademischer Ausbildung und praxisnaher Anwendung [...] überzeugt und bringt auch Impulse für eine solide und zukunftsorientierte Arbeit in den verschiedenen Bereichen des [...] Sports und seiner Partner. Ich freue mich über diesen hervorragenden Nutzen“, sagte Steffen Buschmann, Vizepräsident Bildung/Umwelt im Landessportbund Sachsen.

### NEU: Kooperation mit dem Kreissportbund Meißen zur Übungsleiter C-Lizenz in Vorbereitung

### Kooperatives Planspiel mit der Dualen Hochschule Gera-Eisenach

An jeweils zwei Tagen im Februar und März 2018 wetteiferten zwei Teams der **Dualen Hochschule Gera-Eisenach** und ein Team der Staatlichen Studienakademie Riesa um Marktanteile in der virtuellen Wirtschaftswelt. Initiiert wurde das hochschulübergreifende Planspielseminar „TOPSIM Global Management“ von Professor Stephan Rometsch (DHGE) und Professor Torsten Forberg (Riesa). Neben den betriebswirtschaftlichen Inhalten standen Teamarbeit, Mitarbeitermotivation und Stressmanagement im Fokus.



#### Handelsmanagement und E-Commerce

### Vertiefung E-Commerce erfolgreich gestartet - Studierende berichten

Social Media- und Suchmaschinenmarketing, Website-Gestaltung genauso wie Affiliate- oder Video-Marketing sind Inhalte, die uns als Studierende der Vertiefung E-Commerce in der Studienrichtung Handelsmanagement im vergangenen Studienjahr genauso beschäftigt haben wie Urheberrecht, das Telemediengesetz und weitere Aspekte des Online-Rechts. Auch mit Datensicherheit und HTML-Programmierung sind wir nun vertraut und werden unser Wissen im kommenden Semester um Spezifika der Onlineshop-Gestaltung ergänzen. Nachdem wir für unser fiktiv gegründetes Unternehmen - die Otto-Salzer Sportstar GmbH – bereits ein umfassendes Online-Marketing-Konzept entwickelt haben, sind wir nun gespannt, wie man einen Online-Shop aufbaut und pflegt, dabei inhaltliche, rechtliche und designbezogene Anforderungen beachtet und alles zu einem kundenorientierten Vertriebskanal zusammenführt. Die Otto Salzer Sportstar GmbH geht online!

Die Vertiefungen Stationärer Handel und E-Commerce starten nach einem zweisemestrigen gemeinsamen Studium in der Studienrichtung Handelsmanagement und E-Commerce. Fragen beantwortet gern **Prof. Katrin Heinzl**.



## Kooperationsvertrag mit dem Helmholtz Zentrum für Umweltforschung in Leipzig

Das Helmholtz Zentrum für Umweltforschung (UFZ) arbeitet bereits seit vielen Jahren erfolgreich mit der Berufsakademie Sachsen an den verschiedenen Staatlichen Studienakademien zusammen. Insb. engagiert sich das Forschungszentrum als Praxispartner für verschiedene duale Studiengänge, z.B. an der Studienakademie Leipzig und an der Riesaer Akademie im Studiengang Labor- und Verfahrenstechnik. Einige UFZ-Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter haben bereits Studierende in der Praxisphase betreut oder einen Lehrauftrag an einer Studienakademie übernommen. Die Zusammenarbeit mit der Berufsakademie Sachsen wird nun weiter ausgebaut. Dazu wurde am 29.06.2018 ein Kooperationsvertrag mit der BA Sachsen unterzeichnet. Links im Bild Frau Prof. Graßmann (UFZ) und Frau Prof. Dr. Ute Schröter-Bobsin (Direktorin der Staatlichen Studienakademie Riesa).

➔ [www.ufz.de](http://www.ufz.de)



Foto: U. Meyer, UFZ

## eduroam goes online

EduRoam gibt es jetzt auch am Studienstandort Riesa! Die Staatliche Studienakademie Riesa nimmt am Roaming Projekt des Deutschen Forschungsnetzwerkes (DFN) teil. Dozenten, aber auch Studierenden, und vor allem Gäste, deren Hochschulen ebenfalls am DFN Roaming teilnehmen, erhalten ab sofort einen erweiterten Zugang zum Wireless LAN der Staatlichen Studienakademie Riesa.



### MEET-UP! - Praxispartnertag

Präsentieren Sie sich als Praxispartner am 08. März 2019 potentiellen Studieninteressierten. Überzeugen Sie die Bewerber, gemeinsam mit Ihnen ein duales Studium zu beginnen. Frau Anja Gehre ([anja.gehre@ba-riesa.de](mailto:anja.gehre@ba-riesa.de)) steht Ihnen als Ansprechpartnerin gern zur Verfügung.

## BMBF-Projekt: Neue Wege für das Handwerk in der Elberegion Meißen

Am 1. April 2018 startete das Projekt "Das Handwerk als Innovationsmotor in der Elberegion Meißen". Das Projekt wurde im Rahmen des Bundesprogramms "WIR! – Wandel durch Innovation in der Region" gefördert. Handwerk und Kreativwirtschaft gehen für das Pilotprojekt erstmals Hand in Hand, um sowohl die Attraktivität für junge Fachkräfte zu erhöhen als auch den Weg für Innovationen im Handwerk zu ebnen. Die Staatliche Studienakademie Riesa ist Bildungspartner im Konsortium.

## Neu: Studium der Chemietechnologie

Elf Studierende starteten am 1. Oktober ihr Studium in Riesa. „Meine Leidenschaft für Chemie kann im Rahmen des Studiums aufblühen und gezielt gefördert werden. Für das duale Studium spricht die Verbindung von Theorie und Praxis.“ (Markus U., BASF Schwarzheide).

## CampusNight 2018

Ein Campus, vier Studiengänge und 35 Grad. Das war die CampusNight 2018. Den Auftakt machte die weltweit einmalige Anlagentechnik des Rohrforschungszentrums der Vallourec Deutschland GmbH. Im Anschluss nahm uns Professor Zieger, ehemaliger Direktor der Studienakademie, mit auf eine „Zeitreise zu den Wurzeln der Akademie“. Auf dem Campus sorgten verschiedene Attraktionen für Abwechslung. Ganz nach dem Motto „Wissenschaft erleben und begreifen“ präsentierten sich die Studiengänge.



## BA Historisch!

Im Juni war eine Seminargruppe des Abschlussjahrgangs 1958 zu Gast. Die Ingenieurinnen und Ingenieure für Eisenhüttenmechanik staunten über den Wandel, den unser Campus vollzogen hat. Und eine eigene Festschrift zum 60jährigen Jubiläum haben sie auch mitgebracht.



Prof. Dr. Katja Soyez, Studiengangleiterin BWL-Dienstleistungsmanagement publizierte im Autorenkollektiv ein Lehrbuch in der Reihe Vahlen Kompakt zum Thema Marketing-Forschung. ➔ zum Buch

## Willkommen Prof. Dr. Claudia Kandzia



Liebe Newsletter-Leser, ich bin Dozentin im Studiengang **Energie- und Umwelttechnik**. Als „neues Gesicht“ möchte ich mich kurz vorstellen. Nach einem Studium der Gebäudetechnik an der TU Berlin, habe ich im Bereich der Raumluftrömung an der RWTH in Aachen promoviert. In einem Aufenthalt an der DTU in Kopenhagen konnte ich mein Wissen über die klimatischen Bedingungen in Innenräumen vertiefen. In den vergangenen Jahren habe ich als wissenschaftliche Mitarbeiterin an der TU Dresden gearbeitet, wobei mein Untersuchungsschwerpunkt auf dem thermischen Komfort in Innenräumen lag. Ich arbeite in Fachverband der Gebäudetechnik und im Arbeitskreis Klimatechnik mit. Nun freue ich mich auf die Zusammenarbeit mit Kollegen, Studierenden und Praxispartnern.

## Dankeschön Jeanette Graichen

Ab dem 01.11. widmet sich unsere Laboringenieurin Jeanette Graichen (Studiengang Labor- und Verfahrenstechnik) neuen Aufgaben. Wir bedanken uns für die langjährige, engagierte Zusammenarbeit und wünschen alles Gute für die Zukunft.

## Neu- und Umbau

Am 30.07.2018 begannen die Rohbauarbeiten am Neubau des künftigen Haus 6. Unter der Projektleitung der Niederlassung Dresden II des Staatsbetriebes Sächsisches Immobilien- und Baumanagement (SIB) entsteht ein zweigeschossiges Gebäude zur Unterbringung von Labor- und Büroflächen mit insgesamt 563 Quadratmetern Hauptnutzfläche. Die Fertigstellung ist für Ende 2019 anvisiert. Neben dem Neubau von Haus 6 hat im September auch der weiterführende Umbau im Haus 4 begonnen, welcher ebenfalls Teil der Gesamtbaumaßnahme ist.



## Unsere Studienangebote

### Maschinenbau

#### Labor- und Verfahrenstechnik

Biotechnologie  
Umwelttechnik  
Strahlentechnik  
Chemietechnik  
Life Science Informatik

#### Energie- und Umwelttechnik

Versorgungs- und Gebäudetechnik  
Energietechnik

### BWL- Dienstleistungsmanagement

Handelsmanagement und E-Commerce  
Event- und Sportmanagement

## Veranstaltungen 2019

19.-22. FEB	<b>Studieren Probieren</b> Probevorlesung, Studienberatung, Laborführung, Campusführung und vieles mehr
08. MRZ	<b>MEET-UP! Praxispartner treffen Bewerber</b> Praxispartner-Tag für Studieninteressierte
21. MRZ	<b>Ringvorlesung</b> mit Prof. Rolf Michel (Universität Hannover, Institut f. Radioökologie und Strahlenschutz)
19. JUN	<b>Campus zum Mitmachen</b> mit der Langen Nacht der Wissenschaften und dem Campusfest

## Sie möchten die CAMPUS News nicht mehr erhalten?

E-Mail: [anja.gehre@ba-riesa.de](mailto:anja.gehre@ba-riesa.de) | Tel.: +49 3525 707-537

## IMPRESSUM

Herausgeber	Direktorin der Staatlichen Studienakademie in Riesa, Prof. Dr. Ute Schröter-Bobsin
Redaktion, Layout	Prof. Dr. Katja Soyez   Dipl.-Ing. (BA) Nico Seiler
Fotos	wenn nicht anders angegeben Staatliche Studienakademie Riesa
Erscheinungsweise	2x jährlich

FOLGEN SIE UNS!  
[www.ba-riesa.de](http://www.ba-riesa.de)



**BA** BERUFSAKADEMIE SACHSEN  
STAATLICHE STUDIENAKADEMIE  
**RIESA**  
UNIVERSITY OF COOPERATIVE EDUCATION