

## **Campus erweitert Angebot um Landesfachklasse und Meisterkurs - Entwicklung zum Aus- und Fortbildungszentrum**

Gatersleben, 07.03.2019. **Beruf mit Zukunftsperspektive: Green Gate  
Gatersleben holt Pflanzentechnologie-Ausbildung nach Sachsen-Anhalt.**

05/2019  
PRESSEMITTEILUNG

Junge Menschen in Sachsen-Anhalt haben künftig ein weiteres Berufsbild zur Wahl: Ab dem Schuljahr 2019/2020 können sie sich in einer neu eingerichteten Landesfachklasse am Schulstandort auf dem Campus Gatersleben zum Pflanzentechnologen ausbilden lassen. Einstimmig beschloss der Kreistag als Schulträger am Mittwoch, den 6. März 2019, die Landesfachklasse an die Berufsbildenden Schulen Aschersleben-Staßfurt anzugliedern. Angetrieben wurde das Projekt von Green Gate Gatersleben (GGG), einer Initiative aller am Standort ansässigen Firmen und Einrichtungen der Pflanzentechnologie sowie der regionalen öffentlichen Hand.

Politik und Standort reagieren damit auf den steigenden Bedarf an Fachkräften in der Pflanzentechnologie. „Nur durch innovative Ausbildungen in der Region kann der enorme Arbeitskräftebedarf in der Landwirtschaft und in der Bioökonomie in Zukunft gedeckt werden“, betonte Markus Bauer, Landrat des Salzlandkreises. Sowohl er als auch Bildungsminister Marco Tullner hatten das Projekt „Landesfachklasse“ von Beginn an unterstützt.

In der insgesamt dreijährigen praxisorientierten dualen Ausbildung werden Absolventen aller Schularten in den Bereichen der Pflanzentechnologie unterrichtet, unter anderem im Feldversuchswesen, im Gewächshaus sowie im Labor. Der Praxis-Anteil in den Betrieben des GGG wird etwa 80 Prozent betragen. Interessenten können ihre Bewerbung direkt an die Ausbildungsbetriebe richten. Heidrun Meyer, Bürgermeisterin der Stadt Seeland, hob die guten Bedingungen am Standort hervor: „Auf die Bewerber wartet eine Landschaft mit hohem Freizeitwert, eine gute Infrastruktur sowie günstiger Wohnraum“. So sollen Auszubildende zu zweit Wohngemeinschaften in geräumigen Wohnungen bilden können. „Pro Schüler beträgt die Miete dabei 190 Euro“, sagte Meyer. Durch die Landesfachklasse wird Gatersleben zu einem von nur zwei Standorten in Deutschland, an denen die Ausbildung zum Pflanzentechnologen angeboten wird. Bislang gab es nur in der Bundesfachklasse in Einbeck (Niedersachsen) die Möglichkeit, den seit 2013 in Deutschland bestehenden Beruf zu erlernen. Als zusätzlichen Baustein im berufsbildenden Angebot auf dem Campus Gatersleben richtet der Bundesverband Deutscher Pflanzenzüchter e. V. (BDP) ab Herbst 2019 den deutschlandweit ersten Vorbereitungskurs für die Meisterprüfung „Pflanzentechnologie“ ein. Die Evaluierung des Standortes durch eine Gruppe des

BDP war am 19. Mai 2016 vorausgegangen. Mit Landesfachklasse und Meisterkurs entwickelt sich der Standort zu einem Aus- und Fortbildungszentrum für Pflanzentechnologie.

„Die Erweiterungen leisten einen zentralen Beitrag zur nachhaltigen Aufwertung des Wissens- und Wirtschaftsstandortes Gatersleben“, betont Bernd Eise, Sprecher von Green Gate Gatersleben. „Selbstverständlich halten wir auch unser hohes Niveau im akademischen Bereich aufrecht -- bei der Ausbildung von Bachelor- und Masterstudenten sowie der Betreuung von Doktorarbeiten gemeinsam mit den Hochschulen und Universitäten durch das Leibniz-Institut für Pflanzengenetik und Kulturpflanzenforschung (IPK)“, so Eise.

Ergänzend zur akademischen und beruflichen Ausbildung bietet der Campus seit zehn Jahren mit dem „Grünen Labor Gatersleben“ vielfältige Möglichkeiten im außerschulischen Bildungsbereich. Allein im Jahr 2018 kamen weit über 5.000 Besucher, zum größten Teil Kinder und Jugendliche vom Kindergartenkind bis Abiturienten, zu den über 400 angebotenen Kursen. Das Angebot soll Kinder und Jugendliche bei ihrer Berufswahl unterstützen und Interesse an Berufen im MINT-Bereich wecken. Für Auszubildende aus Firmen und Einrichtungen der Region werden Laboreinführungskurse und berufsschulbegleitende Kurse angeboten. Das „Grüne Labor Gatersleben“ ist das einzige Schülerlabor in Deutschland mit dem Schwerpunkt Pflanzenbiotechnologie.

**Zeichen:** 4.036 (inkl. Leerzeichen)

**Abbildung** (zur freien Verwendung):  
<https://ipk-cloud.ipk-gatersleben.de/s/QYznRN2QckpbwS6>



Ein praktischer Ausbildungsschwerpunkt des Pflanzentechnologen ist die Pflanzenanzucht im Gewächshaus.

Foto: Regina Devrient/IPK Gatersleben

### **Hintergrund: Pflanzentechnologe**

- Die duale Ausbildung zum Pflanzentechnologen dauert drei Jahre. Ausbildungsbetriebe sind unter anderem Unternehmen im Bereich der Pflanzenzucht, Saatgutfirmen, Forschungsanstalten, landwirtschaftliche Betriebe sowie Ämter. Es handelt sich um einen anerkannten Ausbildungsberuf.
- Das Berufsbild besteht seit 2013. Es ist eine Weiterentwicklung der Ausbildung „Landwirtschaftstechnischer Laborant“.
- Bewerber sollten vor allem Interesse an Pflanzen und Naturwissenschaften mitbringen und Lust haben, im Labor, im Gewächshaus oder auch im Freien zu arbeiten. Zudem sind Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein wichtige persönliche Voraussetzungen für eine erfolgreiche Ausbildung -- außerdem Interesse an Datenverarbeitung sowie handwerkliches Geschick.
- Nähere Informationen erteilen die Ausbildungsbetriebe, die Berufsbildenden Schulen Aschersleben-Staßfurt und Green Gate Gatersleben.

### **Ansprechpartner:**

Bernd Eise  
Sprecher Green Gate Gatersleben  
Tel.: 039482/795100  
E-mail: [eise@bgi-gatersleben.de](mailto:eise@bgi-gatersleben.de)

### **Medienkontakt**

Regina Devrient  
Geschäftsstelle des Direktoriums | Öffentlichkeitsarbeit  
Tel. +49 039482 5837  
E-Mail: [devrient@jpk-gatersleben.de](mailto:devrient@jpk-gatersleben.de)