



11. Mai 2018

Seite 1 von 3

Technologiestiftung BioMed Freiburg und Universität Freiburg vergeben Schülerförderpreise für das Fach „Biotechnologie“

Der Schülerförderpreis wird seit 2006 von der Technologiestiftung BioMed Freiburg gemeinsam mit der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg zur Würdigung und Förderung für naturwissenschaftlich interessierte und begabte Schüler und Schülerinnen gestiftet. Er dokumentiert die besondere Bedeutung der Förderung des Nachwuchses im biotechnologischen Bereich. Der Preis honoriert hervorragende Leistungen im Fach Biotechnologie des Biotechnologischen Gymnasiums an der Freiburger Merian-Schule und ist mit insgesamt 1.000 Euro dotiert.

Der **Förderpreis** für hervorragende Leistungen im Fach Biotechnologie erhält **Salina Schmidt**. Salina Schmidt erzielte im Profulfach Biotechnologie im Abiturjahrgang 2017 die Bestnote von 15 Punkten. Ihr Interesse lag schon immer im naturwissenschaftlichen Bereich, so dass sie nach der Mittelstufe am allgemeinbildenden Gymnasium an die Merian-Schule wechselte. Dort erbrachte sie in den Fächern Biotechnologie und auch Chemie weit überdurchschnittliche Leistungen. Im Herbst möchte Salina ein Studium im Bereich der Naturwissenschaften beginnen. Sie hat sich noch nicht entschieden, welches Fach sie studieren wird. Sie kann sich vorstellen, im molekularmedizinischen Bereich zu forschen und molekulare Medizin zu studieren. Die molekularbiologischen Methoden, die Salina an der Merian-Schule kennenlernen durfte, könnte sie dann weiter vertiefen. Vielleicht tritt sie aber auch in die Fußstapfen ihres Vaters und wird Chemie studieren.

Die designierte Stiftungsvorständin **Hanna Böhme**: „Mit der Vergabe der Schülerförderpreise fördern wir begabte und engagierte Nachwuchstalente des Biotechnologischen Gymnasiums der Freiburger Merian-Schule, die sich durch hervorragende Leistungen im Fach Biotechnologie auszeichnen. Dieser Bildungsweg verspricht nach wie vor sehr gute Ausbildungs-

Presse Information

Technologiestiftung
BioMed Freiburg
Rathausgasse 33
79098 Freiburg

Tel. 0761 / 3881-1201
Fax 0761 / 3881-1299

Vorsitzender
des Stiftungsrates
Oberbürgermeister
Dr. Dieter Salomon

Vorstand
Hanna Böhme (des.)
Dr. Michael Richter (Stellv.)

Belegexemplare
erbeten.



11. Mai 2018

Seite 2 von 3

und Berufsaussichten, wie auch der gesamte Bereich Gesundheitswirtschaft und Life Sciences zu den besonderen Wachstumsbereichen des Standortes Freiburg zählt.“

„Wir freuen uns sehr über die Auszeichnung der Preisträgerin. Mit diesem hervorragenden Abschluss stehen der Absolventin in vielen naturwissenschaftlichen Fächern die Türen weit offen. Vielleicht kann die Universität Freiburg mit ihrem hervorragenden Studienangebot in den MINT-Fächern Frau Schmidt überzeugen, hier ihren Studienplatz zu wählen“, so die Prorektorin für Innovation und Technologietransfer **Margit Zacharias**.

Das biotechnologische Gymnasium ist ein zukunftsorientiertes Bildungsangebot an der Merian-Schule, das im Profulfach fundierte Kenntnisse mikrobiologischer und chemischer Vorgänge vermittelt sowie Einblicke in eine zeitgemäße Labortechnik erlaubt. „Unsere Schülerinnen und Schüler werden gezielt über praktische Versuche an eine wissenschaftliche Arbeitsweise herangeführt und so optimal auf ein späteres Studium im Bereich der Naturwissenschaften vorbereitet“, so der Schulleiter der Freiburger Merian-Schule, **Markus Henkes**.

Mit der Einrichtung des "Biotechnologischen Gymnasiums" zum Schuljahr 2001/2002 hat das Land Baden-Württemberg als erstes Bundesland konsequent der zunehmenden Bedeutung der Biotechnologie in einem gymnasialen Bildungsgang Rechnung getragen. In Baden-Württemberg gibt es derzeit an 28 Standorten biotechnologische Gymnasien, davon nur eines in Freiburg. Weitere befinden sich im BioValley in Waldshut-Tiengen, Lörrach und Offenburg.

Zu den Preisstiftern

An der 2003 errichteten **Technologiestiftung BioMed Freiburg** sind die Stadt Freiburg, die Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, die IHK Südlicher Oberrhein, der

Presse Information

Technologiestiftung
BioMed Freiburg
Rathausgasse 33
79098 Freiburg

Tel. 0761 / 3881-1201
Fax 0761 / 3881-1299

Vorsitzender
des Stiftungsrates
Oberbürgermeister
Dr. Dieter Salomon

Vorstand
Hanna Böhme (des.)
Dr. Michael Richter (Stellv.)

Belegexemplare
erbeten.



11. Mai 2018

Seite 3 von 3

Wirtschaftsverband Industrieller Unternehmen Baden (WVIB), die Handwerkskammer Freiburg und Sparkasse Freiburg – Nördlicher Breisgau beteiligt. Die Stiftung selbst wird von der Freiburg Wirtschaft Touristik und Messe GmbH & Co. KG (FWTM) verwaltet. So ist gewährleistet, dass die Aktivitäten der städtischen Innovations- und Technologieförderung mit der Arbeit der Stiftung und des von ihr getragenen Zentrums eng verzahnt sind. Eine wichtige Aufgabe der Stiftung – neben der Netzwerkarbeit und den Koordinierungsaufgaben für die BioRegio Freiburg – ist das Management des BioTechPark Freiburg.

Dem Stiftungsrat gehören an: Oberbürgermeister Dieter Salomon (Vorsitzender), Ernst Nicolay (Stellv. Vorsitzender, IHK), Stadträtin Renate Buchen, Stadträtin Carolin Jenkner, Stadtrat Timothy Simms, Wolfram Seitz-Schüle (Handwerkskammer), Klaus Heuberger (WVIB), Ingmar Roth (Sparkasse Freiburg) und Gunther Neuhaus (Albert-Ludwigs-Universität Freiburg). Den Vorstand der Stiftung bildet Michael Richter.

Die **Albert-Ludwigs-Universität** Freiburg wurde 1457 als Volluniversität gegründet. 25.000 Studierende aus über 100 Nationen sind an elf Fakultäten in mehr als 190 Studiengängen eingeschrieben. Rund 7.000 Professor/innen und Lehrkräfte, sowie weitere Mitarbeiter/innen engagieren sich an der Alma Mater, die als Volluniversität auch heute Studium, Promotion und Habilitation in allen wichtigen Fachbereichen der Geistes-, Wirtschafts-, Natur- und Ingenieurwissenschaften, sowie in Medizin, Jura und Theologie ermöglicht. Ein ideales Umfeld gerade auch für zukunftsweisende, interdisziplinäre Studien. Viele berühmte Philosophen, Spitzenforscher und 10 Nobelpreisträger lehrten und forschten an der Albert-Ludwigs-Universität. Die Spitzenpositionen in den Rankings belegen ihren herausragenden Ruf in der deutschen Universitätslandschaft.

Presse Information

Technologiestiftung
BioMed Freiburg
Rathausgasse 33
79098 Freiburg

Tel. 0761 / 3881-1201
Fax 0761 / 3881-1299

Vorsitzender
des Stiftungsrates
Oberbürgermeister
Dr. Dieter Salomon

Vorstand
Hanna Böhme (des.)
Dr. Michael Richter (Stellv.)

Belegexemplare
erbeten.