**PRESSEMITTEILUNG** 



Nr. 20/2022

Magdeburg, 04.04.2022

UNIVERSITÄT MIT NEUEM ANGEBOT GEGEN LEHRKRÄFTEMANGEL

Nach Mathematik startet Physik mit Seiteneinsteigerprogramm für Lehramt

an Sekundarschulen

Die Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg erweitert ihr Angebot für Seiteneinsteiger im Lehramt. Nach dem erfolgreichen Anlaufen einer berufsbegleitenden Qualifizierung als Mathematiklehrkräfte startet im kommenden September ein Seiteneinsteigerprogramm für die Qualifikation

von Physiklehrerinnen und -lehrern für das Lehramt an Sekundarschulen.

Lehrkräfte, die als sogenannte Seiteneinsteiger bereits in einem Fach an allgemeinbildenden Schulen im Land unterrichten, erhalten damit nach vier Schulhalbjahren eine zusätzliche Unterrichtsbefähigung im Fach Physik für

Sekundarschulen.

Für das Wintersemester 2022/23 stehen dafür erstmals 16 Studienplätze am Institut für Physik der Universität Magdeburg zur Verfügung.

Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer unterrichten während dieser Zeit weiter an ihren Schulen. Einen Tag pro Woche werden sie für einen Studientag freigestellt.

Das speziell für diese Berufsgruppe konzipierte Qualifizierungsprogramm ist praxisnah gestaltet und orientiert sich an den Aufgaben und Herausforderungen der künftigen Arbeit. In Vorlesungen, Übungen, fachdidaktischen Veranstaltungen und Experimentalpraktika erwerben die

1/2

angehenden Lehrkräfte einen soliden fachlichen Hintergrund zu

schulrelevanten Themen der Physik. In das Gesamtprogramm integrierte

bildungswissenschaftliche Module werden von eigenen Lehrkräften und in

Kooperation mit der Martin-Luther-Universität Halle durchgeführt.

"Wir freuen uns sehr, nach dem erfolgreichen Anlaufen in der Mathematik nun

zusätzlich zum grundständigen Physiklehramtsstudium auch ein

universitäres Lehramtsstudium für Seiteneinsteiger im Fach Physik anbieten

zu können", so der Rektor, Prof. Jens Strackeljan. "Damit verstärkt die Uni

Magdeburg ihre Bemühungen, dem eklatanten Lehrermangel, insbesondere

in den naturwissenschaftlichen Fächern, im Land zu begegnen."

Solche passgenauen Angebote für bereits im Schuldienst tätige Lehrerinnen

und Lehrer bereitzustellen, sei eine Herausforderung - sowohl für die

Lehrkräfte als auch für die Universität. Aber eben auch eine große Chance für

das Land Sachsen-Anhalt, so Strackeljan weiter. "Naturwissenschaftliche

Kenntnisse werden in immer mehr Berufen immer wichtiger. Unsere

Investition in gut ausgebildete Lehrkräfte ist eine Investition in gut

ausgebildete Schülerinnen und Schüler und die sind letztendlich

entscheidend für die Zukunftsfähigkeit unseres Landes."

Die inhaltliche Gestaltung des Seiteneinsteigerprogramms liegt beim Institut

für Physik der Universität Magdeburg. Die Koordination liegt beim Zentrum

für wissenschaftliche Weiterbildung ZWW der Universität Magdeburg in enger

Abstimmung mit dem Ministerium für Bildung des Landes Sachsen-Anhalt.

Mehr Informationen unter http://link.ovgu.de/seiteneinsteigerphysik

Kontakt für die Medien: Yvonne Paarmann, Zentrum für wissenschaftliche

Weiterbildung, Niels-Bohr-Straße 1, 39106 Magdeburg, Tel.: +49 391 67-

57211, E-Mail: yvonne.paarmann@ovgu.de

2/2