**Jugend forscht 2020: Nachwuchstalente in Lüneburg ausgezeichnet**

**Medieninformation**

**Regionalwettbewerb Jugend forscht / Schüler experimentieren am 7. Februar erfolgreich in Lüneburg zu Ende gegangen – 13 Projekte ziehen in die niedersächsischen Landeswettbewerbe weiter**

**Lüneburg, 7. Februar 2020** – Das waren zwei spannende Tage: Heute ist der diesjährige Jugend forscht / Schüler experimentieren Regionalwettbewerb Nordostniedersachsen erfolgreich an der Leuphana Universität Lüneburg zu Ende gegangen. Rund 100 Jugendliche hatten über 60 naturwissenschaftlich-technische Projekte einer interdisziplinär besetzten Expertenjury vorgestellt. An der Feierstunde nahmen neben den Betreuungslehrern und Eltern auch Vertreter der Hansestadt Lüneburg, des Kreistags, der niedersächsischen Landesschulbehörde sowie Schulleiterinnen und -leiter teil. Der Regionalwettbewerb wird seit vielen Jahren durch das Lüneburger Software-Unternehmen Werum IT Solutions GmbH durchgeführt.

Auch in diesem Jahr zeigten die jungen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler wieder eine große Bandbreite an spannenden Forschungsthemen: Ob „Biologisch abbaubare Beschichtung für Pappbecher“, „Trocknungsbeschleunigung von Ölfarbe“, „Regenablaufproblematik in unseren versiegelten Städten“ oder „Bauernregeln – neue Technik oder alte Erfahrung?“ – das sind nur einige der insgesamt 13 Projekte, die in ihrem jeweiligen Fachgebiet einen ersten Platz gewonnen haben. Die meisten Siegerarbeiten stammen dabei vom Gymnasium am Kattenberge in Buchholz (4 Arbeiten) und dem Johanneum Lüneburg (3 Arbeiten).

„Als Hansestadt steht für uns die Bildung von jungen Menschen ganz weit oben auf der Liste“, so Christel John, Bürgermeisterin der Hansestadt Lüneburg, anlässlich der Feierstunde in der Leuphana Universität Lüneburg. „Jugend forscht ermöglicht schon seit vielen Jahren jungen Menschen sich auch mit Dingen auseinanderzusetzen, die vielleicht gerade nicht auf dem Stundenplan stehen. Dinge, die euch Schülerinnen und Schülern vielleicht schon einmal im Alltag begegnet sind, bei denen ihr euch gefragt habt: Wie funktioniert das eigentlich? Ihr habt hinterfragt, geforscht, manches Mal auch gezweifelt oder einen Rückschlag hingenommen. Diese Erfahrungen werden euch mit Sicherheit auch in Zukunft helfen. Und vielleicht entdeckt der ein oder andere sogar schon Studiengänge oder mögliche Berufe für sich, die ihn nach der Schule interessieren könnten.“

Die Regionalsieger ziehen nun in die niedersächsischen Landeswettbewerbe weiter. Diese finden vom 12. bis 14. März 2020 in Oldenburg (Schüler experimentieren) und vom 23. bis 25. März 2020 in Clausthal-Zellerfeld (Jugend forscht) statt. Für die Jugend forscht-Landessieger geht es dann noch eine Runde weiter: Sie treten vom 21. bis 24. Mai 2020 beim großen Bundesfinale in Bremen an.

Neben den Jungforschern wurden auch Schulen und Lehrer ausgezeichnet: Schulpreise gehen an das Gymnasium Oedeme und die Halepaghen-Schule Buxtehude. Über Lehrerpreise freuten sich Michael Fügener vom Johanneum Lüneburg und Dr. Hans-Otto Carmesin vom Gymnasium Athenaeum Stade.

**Downloads**

* Siegerliste (pdf)
* Wettbewerbsbroschüre (pdf)
* Fotos vom Regionalwettbewerb (jpg)

**Über den Regionalwettbewerb Jugend forscht in Lüneburg**

Seit 1985 wetteifern Nachwuchsforscher beim Regionalwettbewerb Jugend forscht / Schüler experimentieren in Lüneburg um den Einzug in den weiterführenden Landeswettbewerb. Aus der Taufe gehoben hat den Regionalwettbewerb Dr. Wolfram Juretko von der Wilhelm-Raabe-Schule in Lüneburg. Seit 2009 wird er durch Dr. Andrea Schroedter vom Gymnasium Hittfeld geleitet. Als Patenunternehmen übernimmt das Lüneburger Softwareunternehmen Werum IT Solutions GmbH die Organisation und Finanzierung des Wettbewerbs. Die Leuphana Universität stellt die Räumlichkeiten zur Verfügung. [www.jugend-forscht-lueneburg.de](http://www.jugend-forscht-lueneburg.de)

Der Bundeswettbewerb Jugend forscht wurde 1965 von Stern-Chefredakteur Henri Nannen ins Leben gerufen. Der Wettbewerb unterteilt sich in die Regional-, Landes- und Bundesebene. Teilnehmer unter 15 Jahren treten in der Kategorie Schüler experimentieren an. [www.jugend-forscht.de](http://www.jugend-forscht.de)

**Über das Patenunternehmen Werum IT Solutions GmbH**

Werum IT Solutions ist das Patenunternehmen für den Regionalwettbewerb Jugend forscht / Schüler experimentieren im nordöstlichen Niedersachsen. In enger Zusammenarbeit mit der regionalen Wettbewerbsleiterin Dr. Andrea Schroedter vom Gymnasium Hittfeld verantwortet Werum die Organisation und Ausrichtung des jährlichen Wettbewerbs in Lüneburg.

Das gesellschaftliche Engagement des in Lüneburg ansässigen IT-Unternehmens konzentriert sich seit vielen Jahren auf die Förderung des naturwissenschaftlichen Nachwuchses in der Region. Neben der Förderung von Jugend forscht steht Werum beispielsweise Schulen beim Thema MINT (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften & Technik) mit Rat und Tat zur Seite. Wir unterstützen Schülerinnen und Schüler beim IHK-Projekt startup@school und laden jedes Jahr zum Zukunftstag interessierte Mädchen und Jungen zu uns ein.

Werum IT Solutions ist der führende Anbieter für Software zur Produktionssteuerung in der Pharmaindustrie. Wir realisieren IT-Lösungen für über die Hälfte der Top 30-Pharma- und Biotechunternehmen rund um den Globus. Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter tragen mit ihrer Arbeit dazu bei, Medikamente schnell und in gesicherter Qualität herzustellen. Werum ist Teil von Medipak Systems, dem Geschäftsfeld Pharma-Systeme des internationalen Technologiekonzerns Körber.

**Kontakt:**

Dr. Andrea Schroedter, Wettbewerbsleiterin

Gymnasium Hittfeld

Tel. 04105 / 55 68 44

schroedter@gymnasium-hittfeld.de

Dirk Ebbecke, Patenbeauftragter Jugend forscht & Head of Global Marketing & Communications

Werum IT Solutions GmbH

Wulf-Werum-Str. 3

21337 Lüneburg

Tel. 04131 8900-689

Fax 04131 8900-20

dirk.ebbecke@werum.com