**„Jugend forscht“ Lüneburg:
15 Nachwuchstalente des Regionalwettbewerbs Nordostniedersachsen in virtueller Feierstunde ausgezeichnet**

**Lüneburg, 19. Februar – Mit einer Online-Siegerehrung, an der rund 100 Jungforscherinnen und Jungforscher, ihre Betreuungslehrer und Eltern teilgenommen haben, ist heute der diesjährige Regionalwettbewerb von „Jugend forscht“ bzw. „Schüler experimentieren“ erfolgreich zu Ende gegangen. Der Wettbewerb für das nordöstliche Niedersachsen wird seit vielen Jahren durch das Körber-Unternehmen Werum IT Solutions GmbH organisiert.**

Am Vortag hatten fast 70 Nachwuchstalente in virtuellen Videokonferenzen ihre Projekte einer interdisziplinär besetzten Expertenjury vorgestellt. Die jungen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler zeigten dabei eine große Bandbreite spannender Forschungsthemen: Ob „Klassenräume clever lüften“, „Intelligente Zahnpasta“, „Regenwasserablaufproblematik“, „Querdenken mal anders“ oder „Mehr Strom aus Biogas durch Sonnenkraft“ – das sind nur einige der insgesamt 12 Projekte, die in ihrem jeweiligen Fachgebiet einen ersten Platz gewonnen haben. Die meisten Siegerarbeiten stammen dabei vom Gymnasium Halepaghen-Schule in Buxtehude (3 Arbeiten), dem Gymnasium Johanneum in Lüneburg (3 Arbeiten) und dem Gymnasium am Kattenberge in Buchholz (2 Arbeiten).

Alle „Jugend forscht“-Sieger erhalten zudem den Jugendpreis der Ralf-Verdieck-Stiftung für Schüler. Damit haben sie die Möglichkeit, sich auf Augenhöhe mit den Geschäftsführern ausgewählter Firmen zu treffen, deren Geschäftsmodell sich mit MINT-Anwendungen befasst, und ihre Fragen zu stellen.

Die Regionalsieger ziehen nun in die niedersächsischen Landeswettbewerbe weiter. Diese finden vom 18. bis 20. März 2021 in Oldenburg („Schüler experimentieren“) und vom 22. bis 24. März 2021 in Clausthal-Zellerfeld („Jugend forscht“) statt. Für die „Jugend forscht“-Landessieger geht es dann noch eine Runde weiter: Sie treten vom 27. bis 30. Mai 2021 beim großen Bundesfinale in Heilbronn an.

Neben den Jungforschern wurde auch die IGS Lüneburg mit dem Schulpreis des Sponsorenpools Niedersachsen sowie Frau Dr. Brigitte Muntermann vom Gymnasium am Kattenberge in Buchholz mit dem Sonderpreis für engagierte Talentförderer ausgezeichnet.

**Downloads**

* Siegerliste (pdf)
* Wettbewerbsbroschüre (pdf)

**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. Das Körber-Unternehmen Werum IT Solutions GmbH übernimmt als Patenunternehmen die Organisation und Finanzierung des Wettbewerbs. [www.jugend-forscht-nds.de](http://www.jugend-forscht-nds.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 Körber**

Körber ist ein internationaler Technologiekonzern mit rund 10.000 Mitarbeitern an mehr als 100 Standorten weltweit und einem gemeinsamen Ziel: Wir sind die Heimat für Unternehmer und setzen unternehmerisches Denken in Erfolg für unsere Kunden um. In den Geschäftsfeldern Digital, Pharma, Supply Chain, Tissue und Tabak bieten wir Produkte, Lösungen und Dienstleistungen an, die inspirieren.

Im Körber-Geschäftsfeld Pharma machen wir entlang der gesamten Pharma-Wertschöpfungskette den entscheidenden Unterschied, indem wir ein einzigartiges Portfolio aus integrierten Lösungen bieten. Mit unseren Softwarelösungen unterstützen wir Arzneimittelhersteller bei der Digitalisierung ihrer Pharma-, Biotech- und Zell- & Genfabriken. Das Softwareprodukt Werum PAS-X MES ist das weltweit führende Manufacturing Execution System für die Pharma- und Biotechindustrie. Unsere Datenanalyse- und KI-Lösungen beschleunigen die Kommerzialisierung von Produkten und decken verborgene Unternehmenswerte auf.

[www.koerber-pharma.com](http://www.koerber-pharma.com/)

**Kontakt**

Dirk Ebbecke

Körber Pharma Software

Head of Global Marketing & Communications

Werum IT Solutions GmbH

T: +49 4131 8900-0

E-Mail: dirk.ebbecke@koerber-pharma.com