

# PRESSEMITTEILUNG

Bremen, 26.02.2021

## **Bogedan gratuliert Redaktion „kippebloggt“ Bundesjury zeichnet Beitrag „Corona in Bremen, Europa und der Welt“ aus**

Die Online-Schülerredaktion „kippebloggt.de“ des Bremer Kippenberg Gymnasiums ist bundesweit spitze. Das, was einige Bremer schon wussten, wurde den kreativen Jung-Redakteuren jetzt auch auf Bundesebene bescheinigt. Während der ersten digitalen Bundesjursitzung des Schülerzeitungswettbewerbs der Länder wurden die besten Schülerzeitungen Deutschlands 2020/21 gekürt und „kippebloggt.de“ ist dabei. Schon beim Landes-Wettbewerb hatten die Autorinnen Annika Brammer, Pauline Höndorf, Rosa Jakobi und Maja Zebski mit ihrem Beitrag „Corona in Bremen, Europa und der Welt“ überzeugt. Die Bundesjury war ebenfalls begeistert und zeichnete die jungen Onliner mit dem 1.000 dotierten Sonderpreis „Medien und Schule“ der Joachim-Herz-Stiftung aus. In dem ausgezeichneten Beitrag beschreiben die Abiturientinnen und anderem die Auswirkungen der Pandemie, auch auf Schüler:innen in anderen Ländern. Als besonders beeindruckend wertete die Jury, dass der Beitrag wissenschaftlich fundiert sei und diverse Perspektiven beinhalte.

„Ich gratuliere herzlich zu diesem herausragenden Erfolg. „kippebloggt“ ist ein tolles Beispiel für die digitale Weiterentwicklung der Schülerzeitungs-Kultur, die in Bremen sehr stark verankert ist. Dass die Onliner:innen dabei autark in ihrem Blog agieren, ist besonders beeindruckend. Was für ein starker medialer Nachwuchs bekommt das verdiente Lob. Macht weiter so, mit Innovationen, Ideen und Recherchen mit Blick über dem Tellerrand. Traut euch, denn ihr könnt es“, erklärt Bildungssenatorin Dr. Claudia Bogedan.“, erklärt Bildungssenatorin Dr. Claudia Bogedan.

„Das vergangene Jahr war kein einfaches für Schüler\*innen und ihre Zeitungen. Umso mehr freuen wir uns über viele tolle Einsendungen und die Chance, die Redaktionen mit dem Preis in ihrer wichtigen Arbeit zu bestärken“, so Helene Fuchs, vom Bundesvorstand der Jugendpresse Deutschland.

