

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Schülerinnen und Schüler, liebe Schulleiter und Schulleiterinnen,

die beiden Universitätsmedizinen Greifswald und Rostock wurden von der Landesregierung mit der Durchführung des Projektes „schugi-MV“ (Wissenschaftliche Begleitung der Schulöffnung unter Pandemiebedingungen in Mecklenburg-Vorpommern) beauftragt. In diesem Rahmen führen wir eine Online-Umfrage zum Thema Herausforderungen der COVID-19-Pandemie an Schulen durch. Das Ziel unserer Umfrage ist die Analyse der gegenwärtigen Herausforderungen, die SchülerInnen, LehrerInnen, Eltern und SchulleiterInnen erleben. Außerdem werden die Wahrnehmung und die Akzeptanz der geltenden Infektionsschutzmaßnahmen erfasst. So können wir zum einen feststellen, welche besonderen Herausforderungen es für die einzelnen Gruppen gibt und zum anderen Empfehlungen dazu abgeben, wie der Unterricht in der Schule möglichst sicher gemacht werden kann.

Wir würden uns sehr freuen, die Meinung von SchülerInnen, LehrerInnen, SchulleiterInnen und Eltern berücksichtigen zu können. Das Einverständnis der Erziehungsberechtigten vorausgesetzt, können SchülerInnen jeden Alters teilnehmen. Bei jüngeren SchülerInnen empfehlen wir, die Fragen mit Hilfe eines Erwachsenen zu beantworten.

Die Bearbeitung des Fragebogens dauert etwa 10 Minuten. Die Teilnahme erfolgt freiwillig und anonym, Rückschlüsse auf eine Person sind nicht möglich.

Die Umfrage ist unter folgenden Links (jede Gruppe hat ihren eigenen!) aufzurufen:

Für SchülerInnen (Wenn Ihr noch nicht 18 seid, fragt bitte Eure Eltern, ob Ihr teilnehmen dürft): <http://www.qss-mv.de/befragung.aspx?Code=whha>

Für Eltern/Erziehungsberechtigte: <http://www.qss-mv.de/befragung.aspx?Code=yves>

Für LehrerInnen: <http://www.qss-mv.de/befragung.aspx?Code=xhcu>

Für SchulleiterInnen: <http://www.qss-mv.de/befragung.aspx?Code=sgab>

Bei Rückfragen kontaktieren Sie/kontaktiert bitte Petra Lücker (Projektkoordination "schugi-MV"):
petra.luecker@uni-greifswald.de.

Wir freuen uns über Ihre und Eure Unterstützung.

Das Projektteam "schugi-MV"