



***Schüler:innen helfen, Eltern entlasten -
Ehrenamtliche sorgen bundesweit für mehr Bildungs-
und Chancengerechtigkeit***

“On-Demand” oder per Termin verknüpft die Initiative naklar.io Schüler und Helfende aus ganz Deutschland - flexibel & unkompliziert.

Die nächsten Wochen und Monate werden weiterhin von Schulschließungen geprägt sein. Ein großes Problem für Schüler:innen, aber auch Eltern. Bereits der erste Lockdown hat seine Spuren hinterlassen und Experten sind sich einig; je öfter und je länger die Schulen geschlossen bleiben, umso stärker wirken sich die negativen Effekte auf Lernerfolge, Bildungs- und Berufschancen aus. Es sind dringend neue Lösungen gefragt, um Schüler:innen zu unterstützen und Eltern den Rücken freizuhalten.

naklar.io ist eine aus der Krise entstandene Antwort für mehr Bildungs- und Chancengerechtigkeit in Deutschland. Ein Team aus Münchner Studierenden hat die kostenlose Plattform entwickelt, auf der die rund elf Millionen Schüler und Schülerinnen auf “Knopfdruck” oder per Termin Unterstützung von Tutoren und Tutorinnen aus ganz Deutschland bekommen. Im digitalen Lernraum werden Schulfragen aus allen Schulbereichen zielgerichtet beantwortet, Schüler:innen werden individuell gefördert und unterstützt. Bereits über 7000 Nutzer sind Teil der schnell wachsenden Community von naklar.io, dem Gewinnerprojekt des #wirfürschule Hackathons. Aktuell stehen wöchentlich über 1000 freie Termine zur Verfügung, um Schüler:innen, Eltern und Lehrkräfte bedarfsgerecht zu entlasten.

Doch damit nicht genug! Neben der Plattform unter naklar.io unterstützt das engagierte Team aus München zusätzlich verschiedenste Bildungseinrichtungen mit innovativen Schul-Lösungen. In Kooperation mit dem sächsischen Staatsministerium für Kultus bietet das digitale Bildungsprojekt (sachsen.naklar.io) 5000 Schüler:innen Zugang zu Lernprofis. Außerdem begleitet naklar.io gemeinsam mit Prof. Uta Hauck-Thum (Ludwig-Maximilians-Universität) schulintern die Förderung und Betreuung von Schülern und Schülerinnen im Homeschooling.

Weitere Informationen finden Sie unter naklar.io oder per Mail an



presse@naklar.io.