

## What If - Bildung - Robin Blase

Robin Blase @Robbuble [00:00:00] Wenn alle Kinder lesen könnten, würde die weltweite Armut um 12 Prozent sinken. Wie stellt ihr euch eine Welt vor, in der jedes Kind zur Schule gehen kann?

Eckart von Hirschhausen @eckart\_von\_hirschhausen [00:00:17] Dann ging es

nicht nur den Kindern besser, sondern der ganzen Welt.

Bernhard @Kibera\_hope\_academy [00:00:21] This is a Chance! Education is the future of tomorrow. With Education, there will be a prosperity for the community. There will be resource to the community.

Maria Astor @Masha [00:00:36] In erster Linie würde es auf jeden Fall die Chancengleichheit für den Einzelnen erhöhen. Bei einzelnen Menschen dann nicht mehr einfach durchs Raster fallen würden, weil eben nicht jedes Kind zur Schule gehen kann, geht uns extrem viel Potenzial verloren.

Robin Blase @Robbuble [00:00:48] 2018 waren weltweit rund ein Fünftel aller Kinder im schulpflichtigen Alter nicht eingeschult. Schulbildung ist eine der wichtigsten Schlüsselfaktoren in der Armutsbekämpfung überhaupt.

Maria Astor @Masha [00:00:57] Und ich finde, allein deswegen schon sollten wir Bildung überall auf der Welt fördern und fordern.

Robin Blase @Robbuble [00:01:03] Wenn alle Kinder lesen könnten, würde die weltweite Armut um 12 Prozent sinken.

Annalena Baerbock, Kanzlerkandidatin Grüne/B90 @abaerbock [00:01:09] Dann hätte jedes Kind eine Chance. Aber über 250 Millionen Kinder haben keine wirkliche Chance, weil ihnen dieses Rechts als der wichtigsten von Kindern Lesen, Schreiben, Rechnen zu lernen verwehrt bleibt. Daher ist eins der wichtigsten Aufgaben für die Vereinten Nationen, die Bildung für Kinder weltweit sicherzustellen. Und auch hier bei uns dafür zu sorgen, dass jedes Kind wirklich

Stiftung Gesunde Erde -Gesunde Menschen gGmbH Mohrenstraße 34 10117 Berlin

@ kontakt@stiftung-gegm.de

Olaf Scholz, Kanzlerkandidat SPD, @olafscholz [00:01:35] In Deutschland gehen alle Kinder zur Schule. Es gibt Schulpflicht. Aber wenn wir uns in der Welt umschauen, dann sehen wir, dass es keineswegs so ist, dass überall auf der Welt Kinder zur Schule gehen können. Und deshalb müssen wir als Verantwortung für die übrigen Menschen uns dafür einsetzen, dass das überall auf der Welt möglich ist.



**Robin Blase @Robbuble** [00:01:51] Was wäre mit den weltweiten HIV Ansteckungen, wenn es bessere Bildung geben würde?

Hendrick Streeck [00:01:58] Bildung ist ein sozialer Impfstoff gegen eine Ansteckung mit HIV. Bei einer erfolgreichen HIV- Therapie unterdrücken Medikamente das Virus im Körper so weit, dass überhaupt kein Risiko mehr besteht. Selbst beim Sex nicht. Und das ist wissenschaftlich bewiesen. Aber Stigma und Diskriminierung halten zu viele noch davon ab, sich testen zu lassen.

**Robin Blase @Robbuble** [00:02:19] Und es gibt eine Studie, die gezeigt hat, dass jedes zusätzliche Jahr einer Sekundarschule das spätere Risiko auf eine Ansteckung mit HIV erheblich mindert.

Olaf Scholz, Kanzlerkandidat SPD, @olafscholz [00:02:33] Eins ist klar viele Ansteckungen können vermieden werden, wenn es gute Aufklärung gibt. Das gilt für HIV, das gilt für viele andere Ansteckungskrankheiten, die existieren. Und deshalb müssen wir uns für Aufklärung, auch für gesundheitliche Aufklärung immer einsetzen.

**Robin Blase @Robbuble** [00:02:46] Was wäre, wenn es mehr Computer an Schulen geben würde?

**Dr. Ijad Madisch @ijadmadisch** [00:02:51] Es ist relativ einfach Zugang zu Informationen. Fangen wir damit an Es gibt Ihnen die Möglichkeit zu forschen. Es gibt Möglichkeiten, Dinge zu erfahren, die Sie sonst nicht erfahren würden. Zu allen Themen, zu Ernährung, zu Sport, zu sozialen Bindungen. Das wäre ein Riesenschritt für die Welt, wenn es mehr Computer in der Schule geben würde.

**Robin Blase @Robbuble** [00:03:08] Und ihr denkt wahrscheinlich in Deutschland, wo wir auch meilenweit zurückliegen. Aber in ärmeren Ländern kann ein Computer Chancen bedeuten.

**Alex Artz, Gründer @kibera\_hope\_academy** [00:03:14] Aus der Sicht einer Hilfsorganisation, die in Kenia tätig ist, gäbe es eine riesengroße Chance auf einen gegenseitigen Austausch, der sehr einfach zu handhaben wäre.

Yannick Brugger, @tincon [00:03:23] Ich glaube, dass ist inzwischen allen bewusst, dass Computer und das Internet einfach einen Bestandteil unseres Lebens ausmachen und dass es in Zukunft auch so bleiben wird. Und Schulen können es nur auf unser Leben vorbereiten, wenn sie mit denselben Geräten und mit denselben Instrumenten arbeiten.



**Robin Blase @Robbuble** [00:03:35] Es ist außerdem eine Chance, weil so ein Computer und Internet in der Schule auch z.B. veraltete oder zum gar nicht erst vorhandene Lehrbücher und Schulmaterialien ersetzen kann.

Annalena Baerbock, Kanzlerkandidatin Grüne/B90 @abaerbock [00:03:46] Dann gäbe es mehr Gerechtigkeit. Wir haben in der Corona-Pandemie gesehen, was es heißt, wenn Schulen nicht digitalisiert sind. Manche Kinder konnten zuhause gar nicht lernen, aber die Computer alleine reichen nicht aus. Wir brauchen vor allen Dingen vernünftigen Glasfaser Anschluss für jede Schule. Also ganz viel zu tun für uns. An den Schulen in unserem Land.

Olaf Scholz, Kanzlerkandidat SPD, @olafscholz [00:04:04] Jetzt ist schon viel geredet worden über Digitalisierung an Schulen und dafür geworben worden, dass Computer an Schulen eingesetzt werden können. Aber die klare Botschaft ist: Wir sind noch lange nicht da. Und deshalb müssen wir etwas dafür tun, dass jetzt nicht nur geredet, sondern auch gehandelt wird.

Armin Laschet, Kanzlerkandidat CDU @armin\_laschet [00:04:18] Dann hätten die Kinder bessere Bildungschancen. Dann könnten mehr Schülerinnen und Schüler Interesse an Coding, an Programmieren entwickeln. Aber eines ist ganz wichtig: Geld löst nicht alle Probleme. Das hat die Pandemie gezeigt. Oft haben die Schulen das Geld nicht abgerufen, weil die Verwaltungsvorschriften viel zu kompliziert waren.

Robin Blase @Robbuble [00:04:40] Was wäre, wenn es in Entwicklungsländern gar keine Bildung geben würde? Friederike Meister, @glblctzn [00:04:45] Das ist ein Riesenproblem, denn Kinder sind die Entscheidungsträger:innen, die Wissenschaftler:innen und die Aktivist:innen von morgen. Aber um das zu werden, brauchen sie eins: Den Zugang zu wissen. Genau deswegen setzen wir uns für Bildungsgerechtigkeit ein.

**Robin Blase @Robbuble** [00:04:58] Es gebe zum Beispiel mehr Kinderarbeit, es gebe mehr Kinderehen. Junge Mütter hätten viel mehr Kinder. Es gibt mehr Infektionskrankheiten, weil es darüber keine Aufklärung gibt. Es gäbe viel mehr Chancenungleichheit, global gesehen eine viel größere Schere zwischen Arm und Reich.



Olaf Scholz, Kanzlerkandidat SPD, @olafscholz [00:05:17] Es wäre ganz schlimm, wenn es in einigen Ländern keine oder kaum Bildungsangebote gäbe. Die Wirklichkeit ist ja so, dass es für einige tatsächlich so ist, dass sie keinen Zugang zu Bildung haben. Das müssen wir ändern.

Eckart von Hirschhausen @eckart\_von\_hirschhausen [00:05:28] Danke, Robin. Klimaschutz ist Gesundheitsschutz. Das ist der Kerngedanke von meiner Stiftung "Gesunde Erde - Gesunde Menschen". Aber dass Bildung auch ein ganz wichtiger Baustein darin ist, das war mir vorher nicht so klar. Schreibt in die Kommentare, wo ihr Bildung als ein Motor für globale Entwicklung und globale Gesundheit seht. Und natürlich folgt weiter dem Kanal "Gesunde Erde - Gesunde Menschen", denn das Thema Klimakrise bleibt ein heißer Scheiß.