

Abstimmen bei der | Sparda SpendenWahl



4 x 100.000 Euro

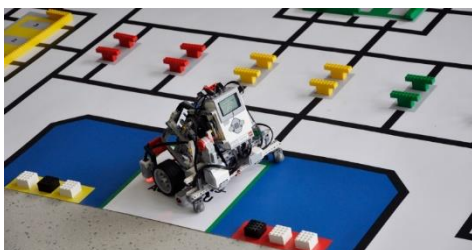
Platz	Summe
1.	6.000 EUR
2.	5.000 EUR
3. - 4.	4.000 EUR
5. - 10.	3.500 EUR
11. - 25.	2.000 EUR
26. - 35.	1.500 EUR
36. - 50.	1.000 EUR

Liebe Eltern und Freunde der Christian-Rohlf's-Realschule, getreu dem Motto der diesjährigen Spendenwahl „Gemeinsam digital wachsen und lernen“ möchten wir **an unserer Schule eine Roboter-AG** ins Leben rufen, bei der die Schülerinnen und Schüler aktive Gestalterinnen und Gestalter unserer digitalen Zukunft werden können.

Unterstützen Sie unser Projekt:



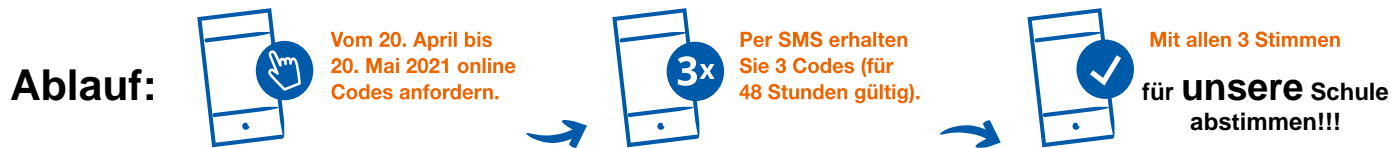
Das Fraunhofer-Institut für Intelligente Analyse- und Informationssysteme IAIS hat im Jahre 2002 die Initiative „Roberta-Lernen mit Robotern“ gestartet und ein Bildungskonzept entwickelt, mit dem schon über 450.000 Schülerinnen und Schüler begeistert wurden. Dies besteht aus Roboter-Baukastensystemen, Experimenten und Lehrmaterialien, die den unterschiedlichen Altersstufen angepasst sind. Im Vordergrund steht die Technikbildung und es gilt das Interesse an den MINT-Fächern zu stärken und an den Schulen zu etablieren. Grundlage für die Bauteile der Roboter bietet unter anderem die Lego-Mindstorms-Reihe.



Dazu brauchen wir die Stimmen aller Schüler/innen, Eltern, Großeltern, Freunde, Bekannten, ...!

Vom **20. April ab 9 Uhr bis zum 20. Mai um 16 Uhr** kann jeder kostenlos¹ seine Stimmen abgeben über folgenden Link:

Sparda-Spendenwahl 2021



Wir bitten um tatkräftige Unterstützung.



Mit herzlichen Grüßen
Matthias Schüler

¹ Der SMS-Empfang innerhalb der EU ist kostenlos, es entstehen durch die Abstimmung keine Kosten. Die Mobilfunknummern dienen **ausschließlich der Abstimmung, sie werden nicht für Werbezwecke verwendet.** Bis zum Ablauf des Wettbewerbs werden sie verschlüsselt gespeichert und danach komplett gelöscht.