

JÖRG BERGER - 29. MAI 2024

Schule, die glücklich macht

RADIX Jahrestreffen

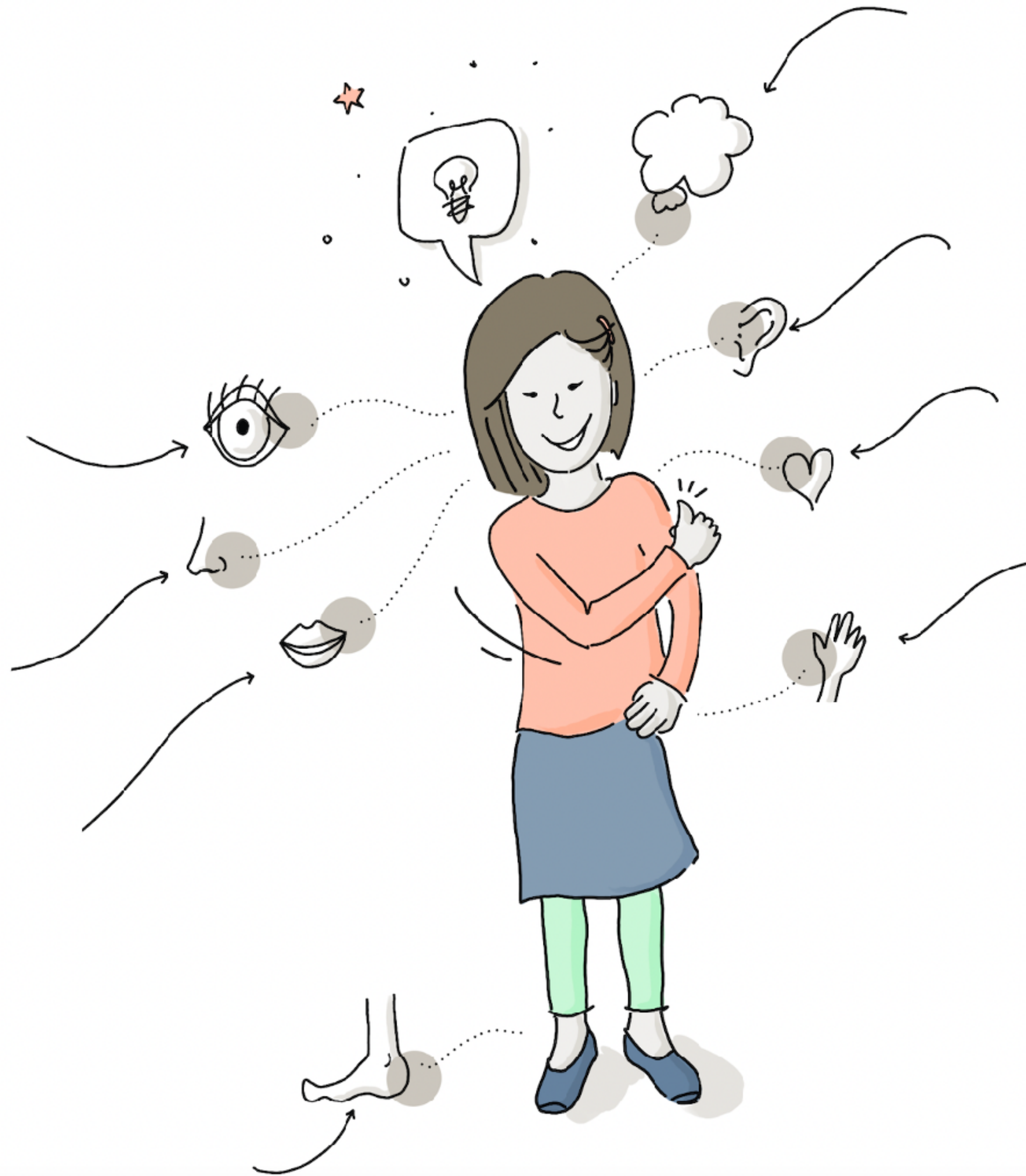


«Als ich fünf Jahre alt war, sagte mir meine Mutter immer, dass Glück der Schlüssel zum Leben ist. Als ich zur Schule ging, fragten sie mich, was ich später einmal werden wollte.

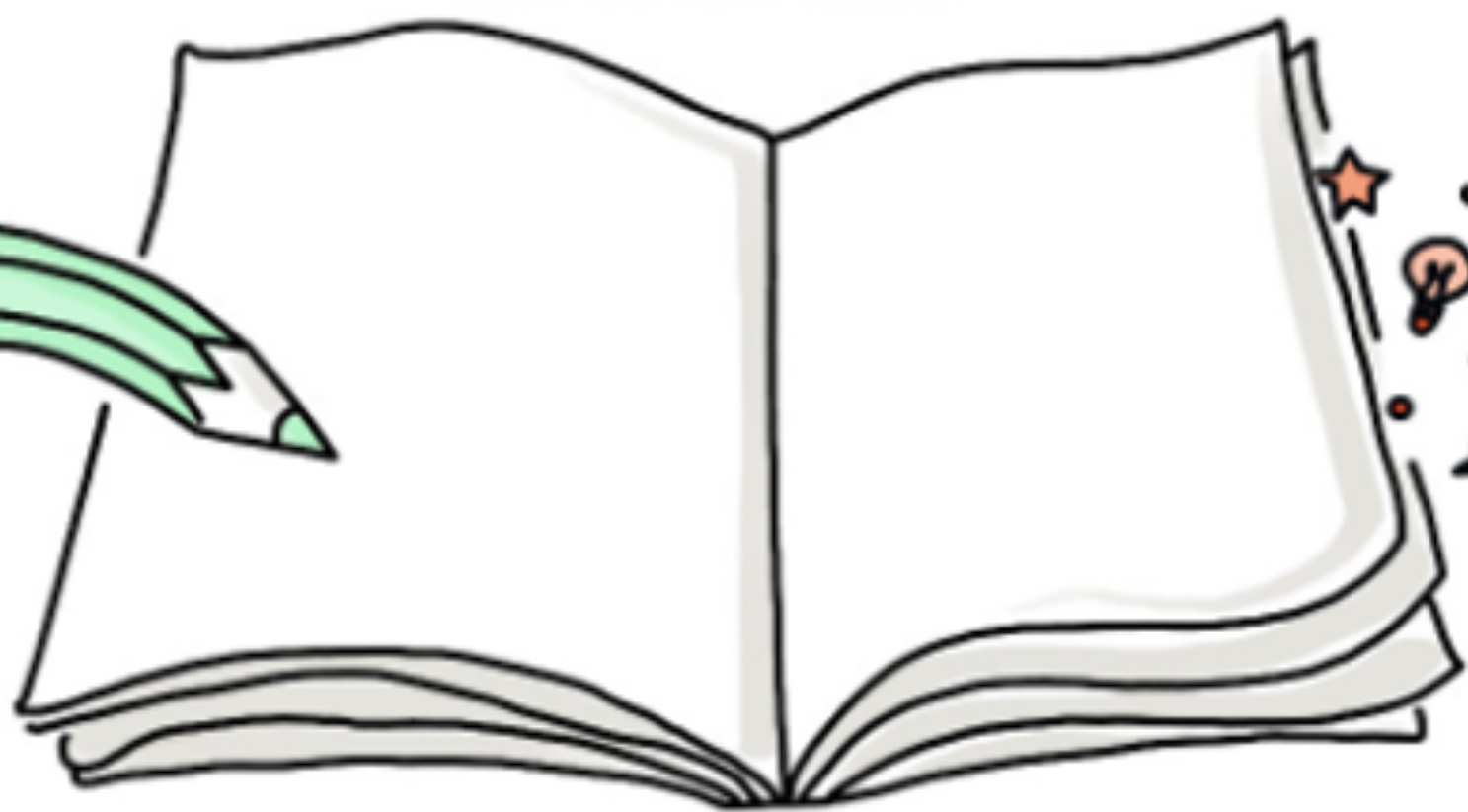
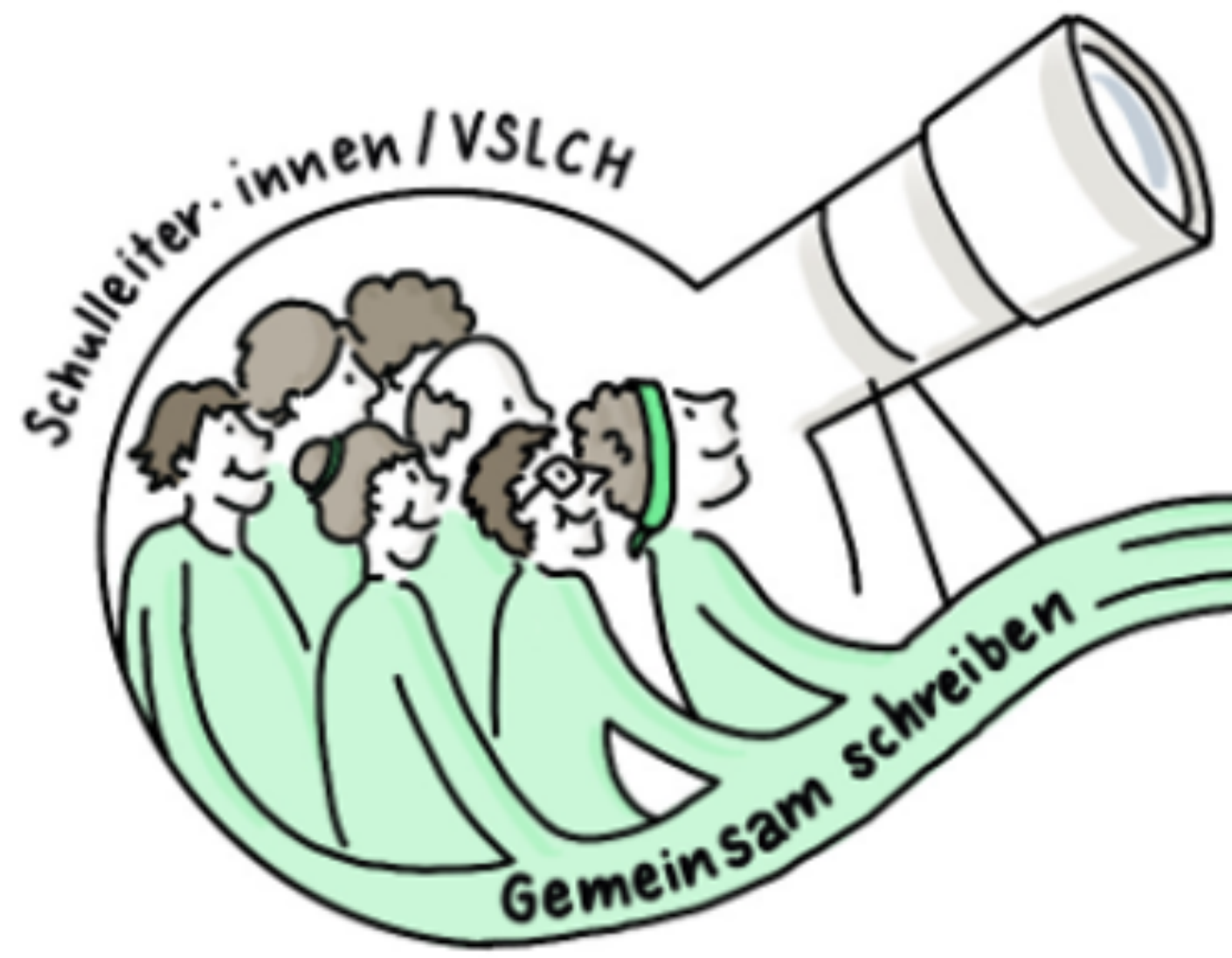
Ich schrieb: Glücklich.

Sie sagten mir, ich hätte die Aufgabe nicht verstanden, und ich sagte ihnen, sie hätten das Leben nicht verstanden.»

John Lennon







Beatrix Winistörfer, Daniela Schädeli, Jörg Berger,
Nik Niethammer und Rico Pfaffhauser



SCHULE 21 MACHT GLÜCKLICH

Vision
Verband Schulleiterinnen und
Schulleiter Schweiz



CVSL

RADIX JAHRESTREFFEN

Schule 21 macht glücklich

Vision Verband Schulleiterinnen und
Schulleiter Schweiz







RADIX JAHRESTREFFEN

Prof. Dr. med
Oskar Jenni

- Kritische Jahre zwischen 11 und 13 Jahren
- Kinder, die früh reifen sind im Vorteil
- Mädchen 1 bis 2 Jahre früher als Knaben
- Selektion auf das Alter zwischen 15 und 17 Jahren verschieben
- Eigene Persönlichkeit mit Neigungen und Vorstellungen zeigt sich deutlicher



RADIX JAHRESTREFFEN

Prof. Dr.
Lutz Jäncke

- Pubertät bringt neuroyale Strukturen durcheinander
- Wichtige Fähigkeiten werden erst im Verlaufe der Pubertät richtig ausgebildet
- Autonomiestreben beschleunigt sich erst in dieser Zeit
- Im Alter von 12 Jahren Leistungszuteilungen zu machen, ist der dümmste Zeitpunkt



RADIX JAHRESTREFFEN

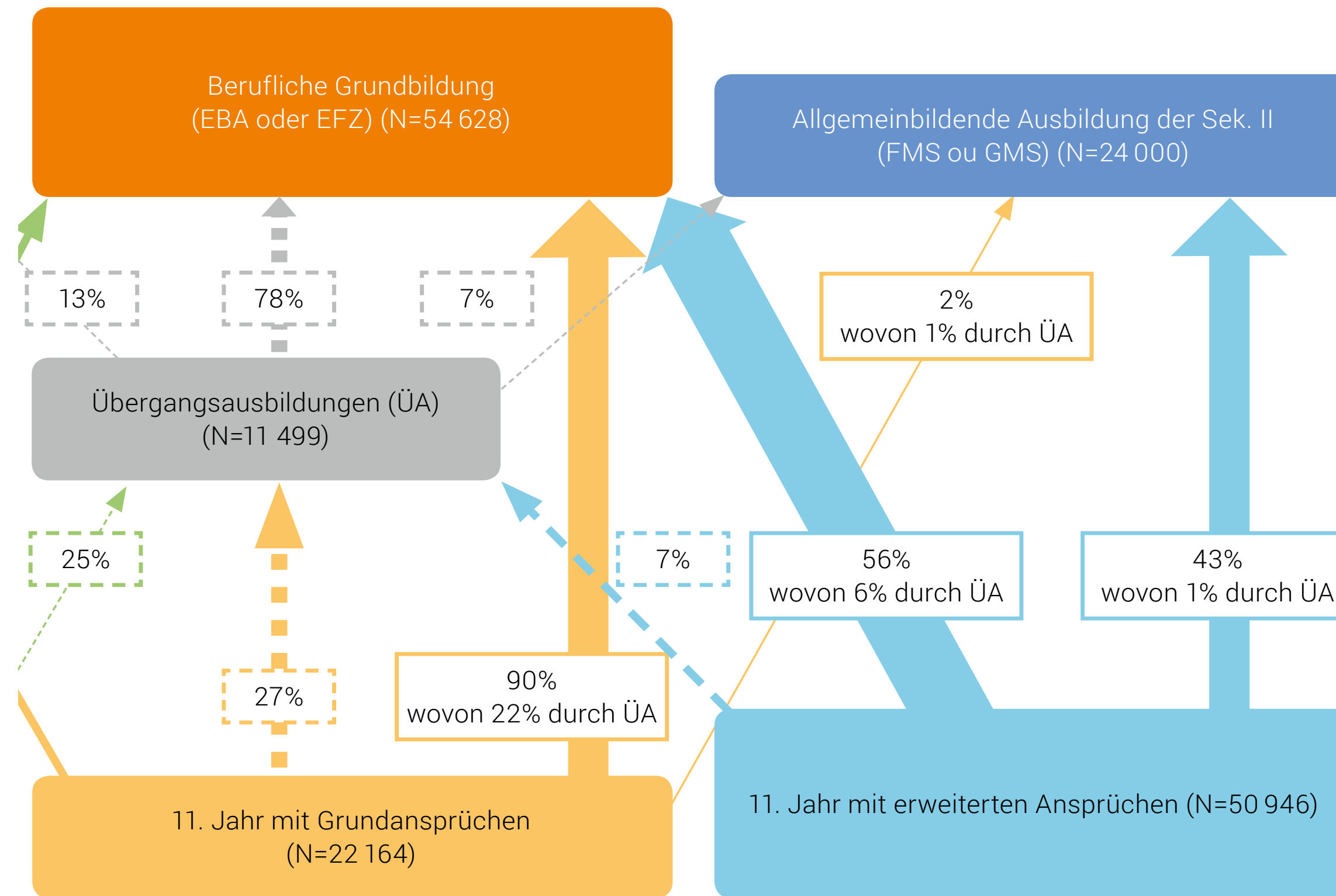
Prof. Dr.

Katharina Maag Merki

«Eine Gesellschaft kann es
sich nicht leisten,
Fehlentscheide mit so grosser
Reichweite zu akzeptieren»



Wichtigste Übergänge der Abgänger:innen der Sekundarstufe I



) und des 11. Jahres „ohne Niveauunterscheidung“ (N=4450) sowie jene, die unter 2% liegen, werden nicht gezeigt.



Total
unausgeschöpfte
Talente p.a.
~14'000
(~17% einer
Jahrgangskohorte¹⁾)

Vergleich: Basel zählt
ca. 19'700
Vollzeitstellen in den
sog. High-Tech
Branchen²

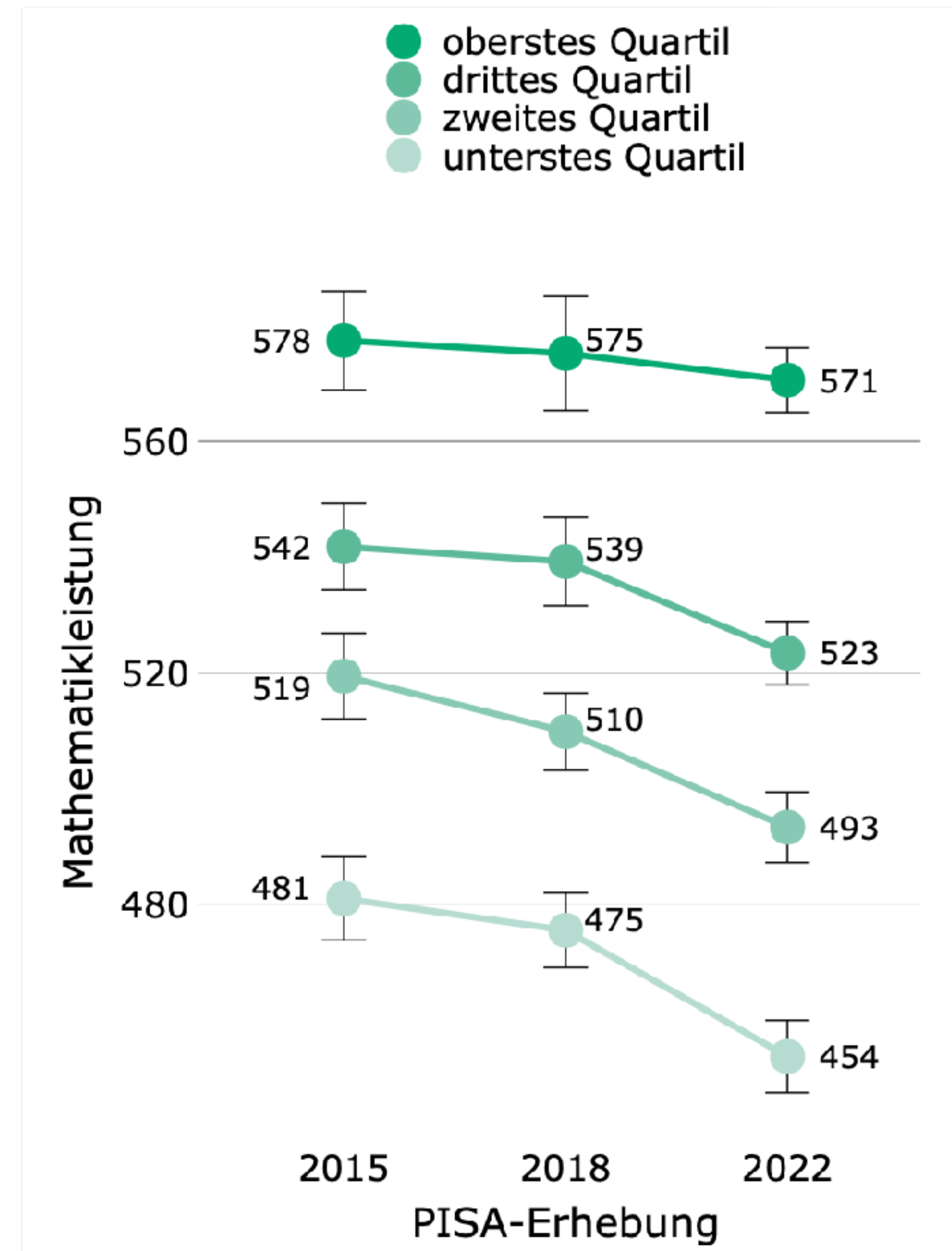
RADIX JAHRESTREFFEN

Oliver Wyman

- Der Schweizer Wirtschaft fehlen bis 2035 rund **300'000 Arbeitskräfte**.
- Der Schweizer Wirtschaft entgeht so jährlich Wertschöpfung in der Höhe von **21 - 29 Milliarden Franken**.

Abbildung 3.2.2
Veränderung der Mathematikleistung
nach ESCS-Quartil

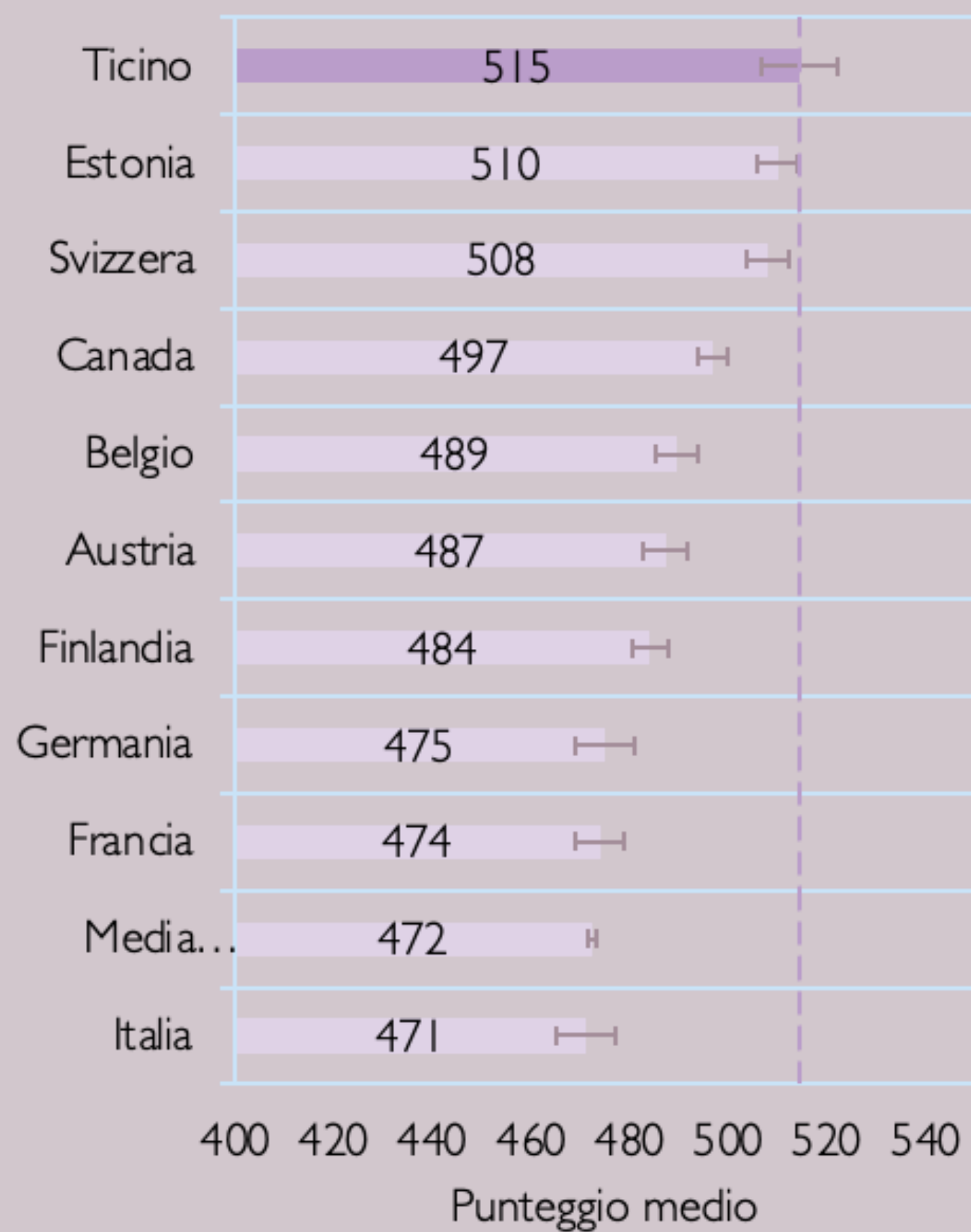
Quelle: Erzinger, A. B., Pham, G., Prospero, O., & Salvisberg, M. (Hrsg.) (2023). *PISA 2022. Die Schweiz im Fokus*. Universität Bern.
<https://dx.doi.org/10.48350/187037>



PISA Risultati 2022

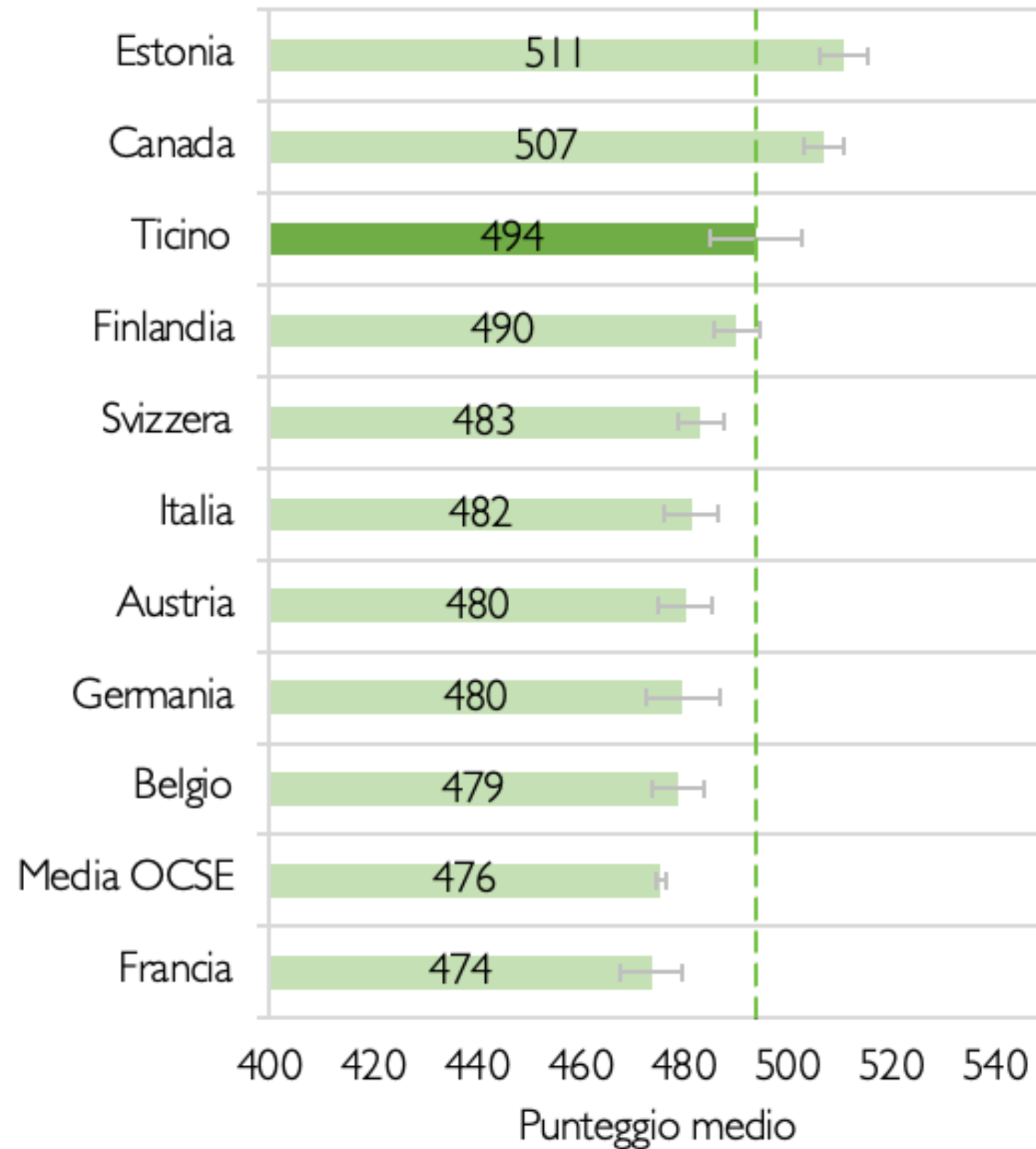
Matematica

Media TI



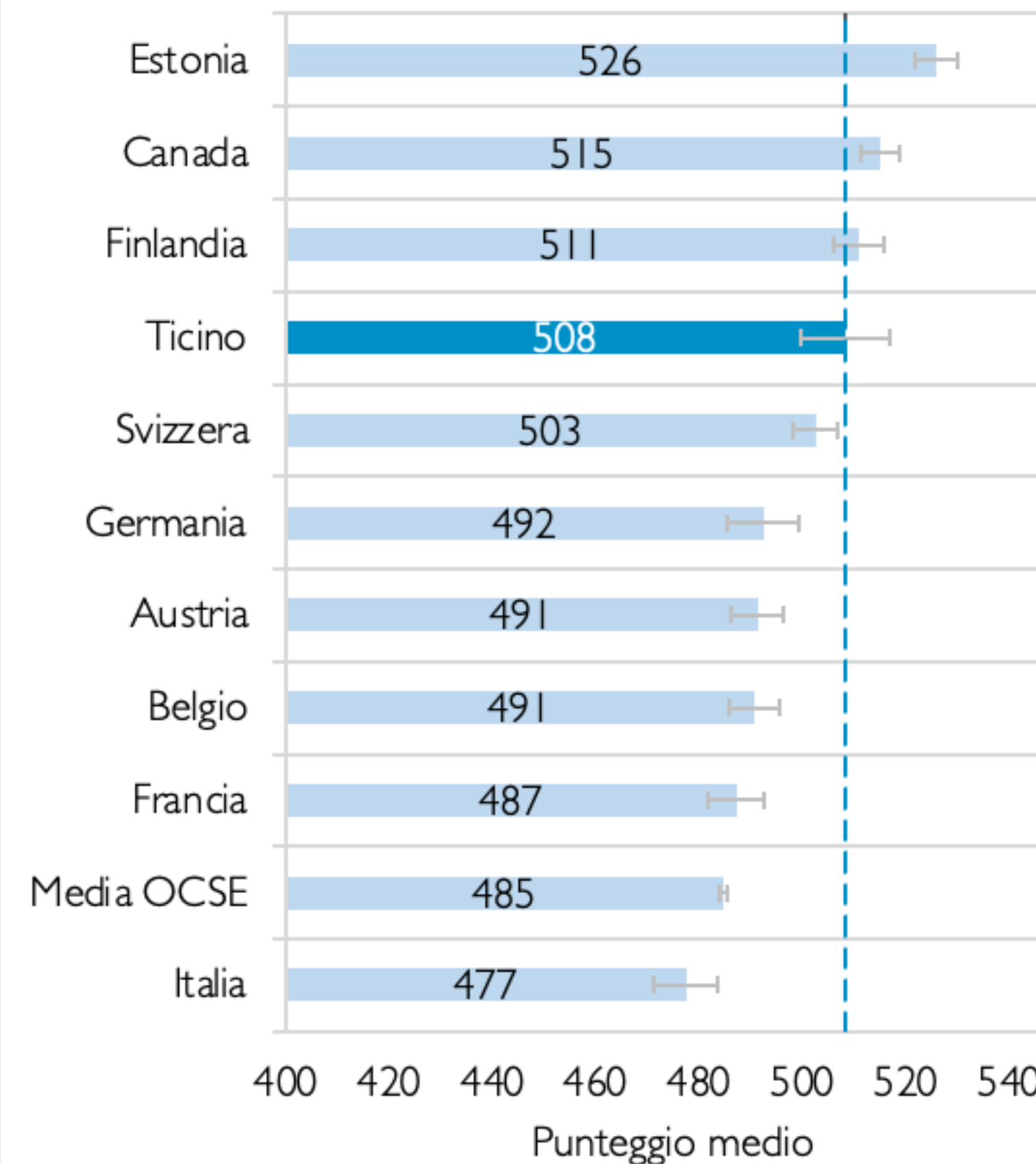
Lettura

Media TI



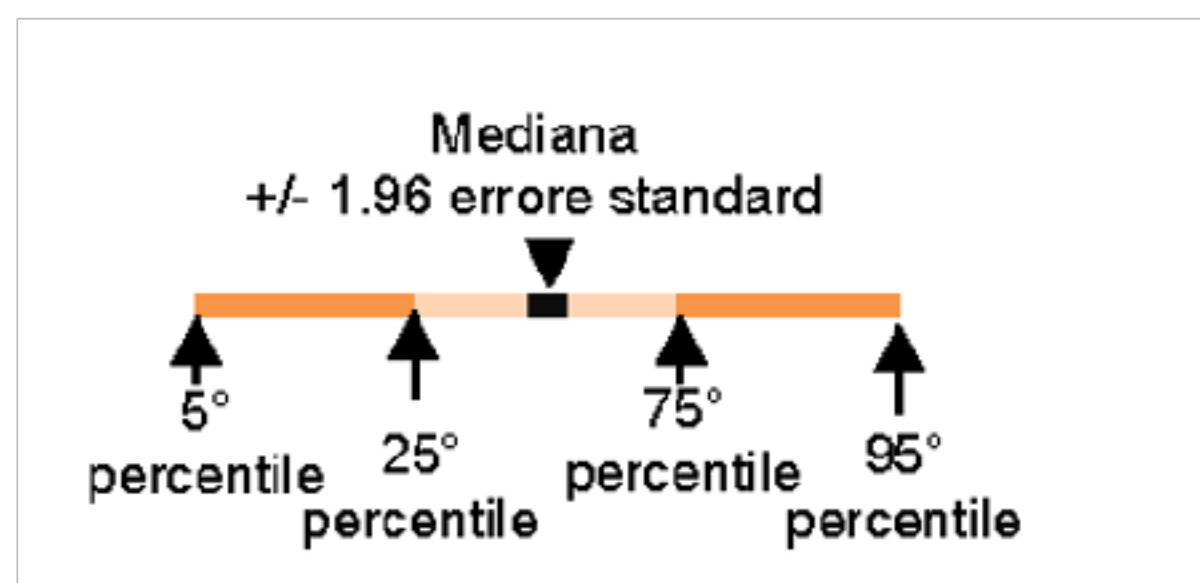
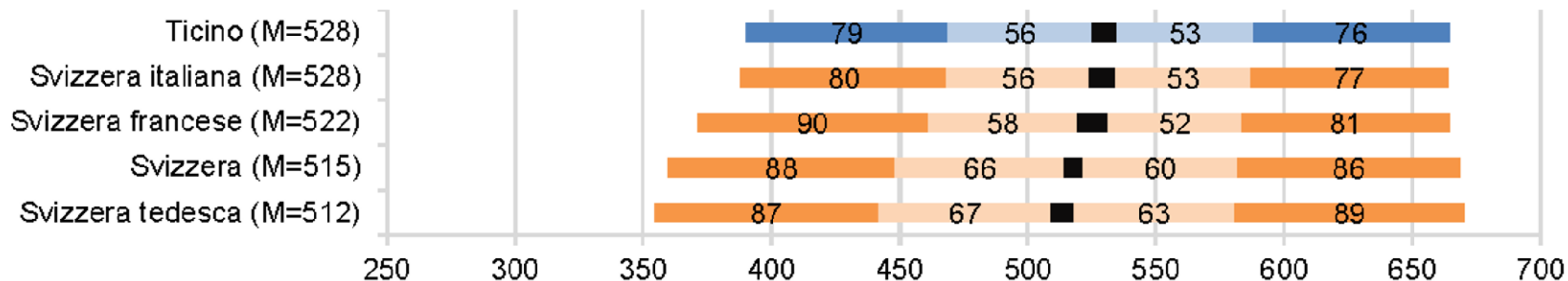
Scienze

Media TI



Durchschnittliche Leistung

Mathematik PISA 2018



Wir verschwenden so viel Potenzial

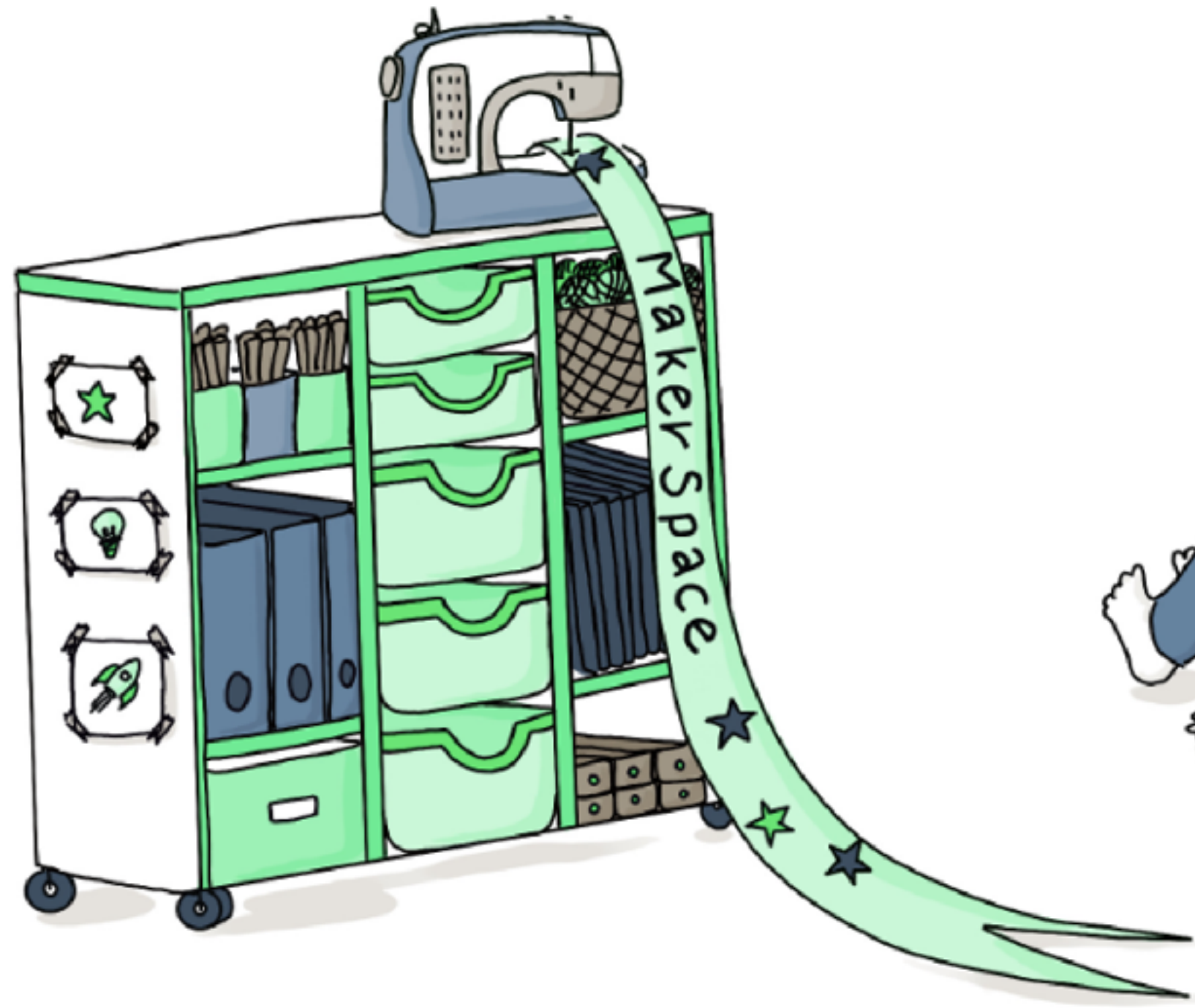
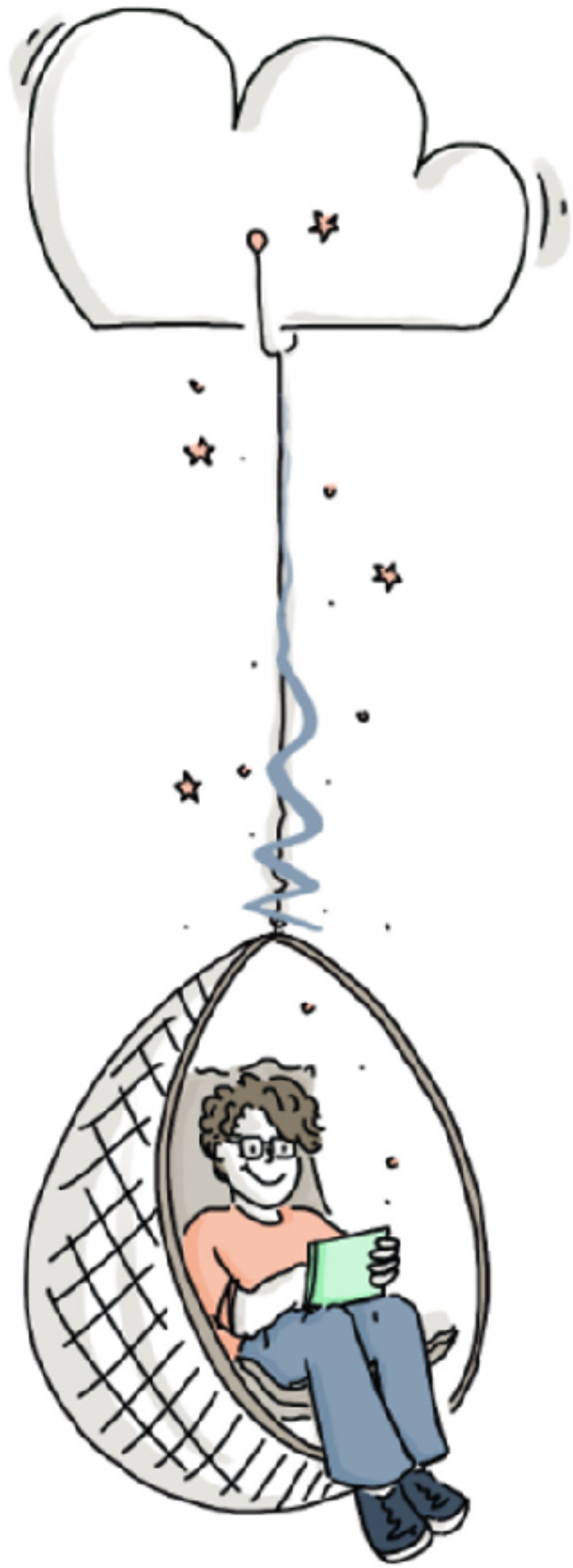
- Von Olivia Kühni

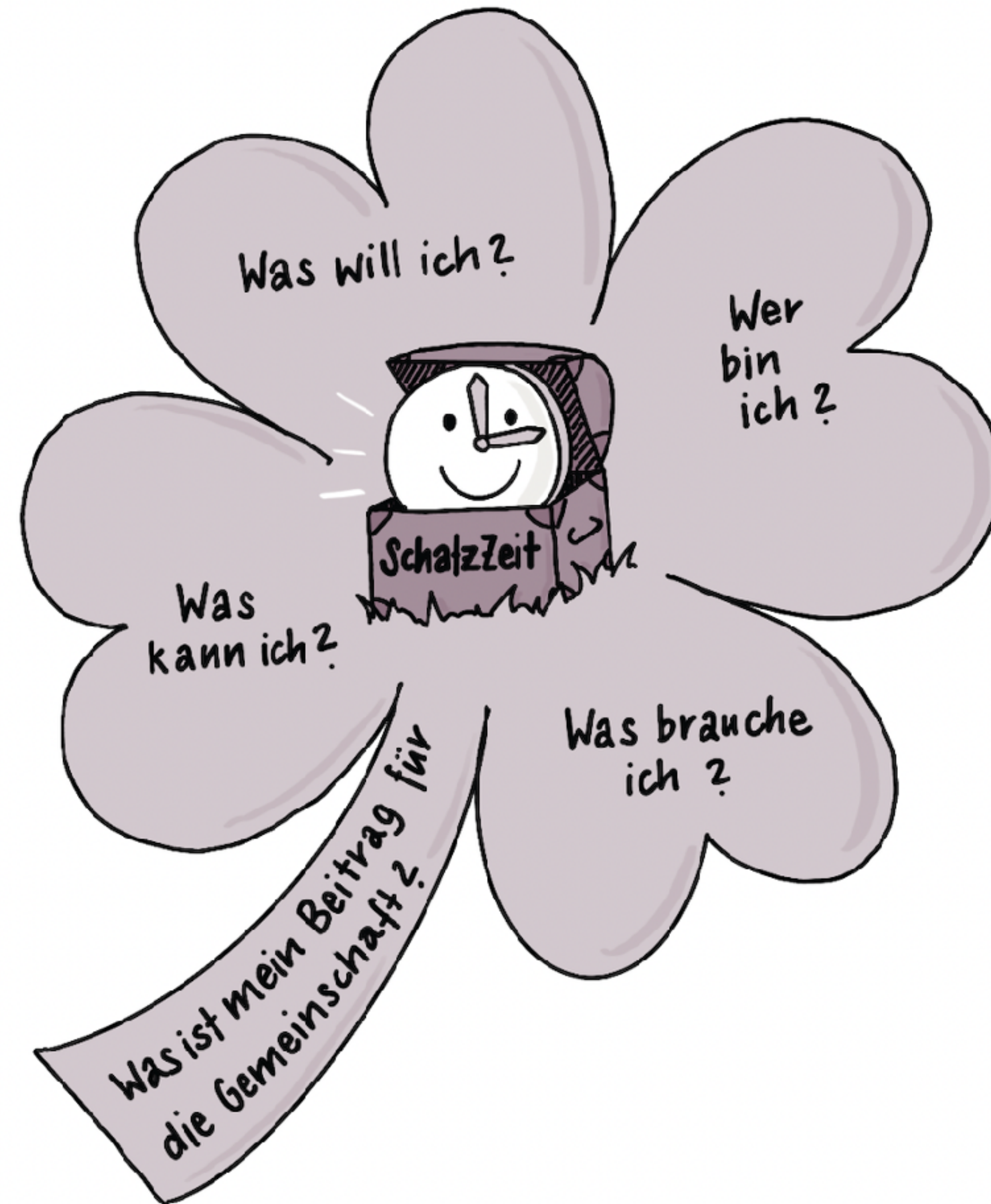




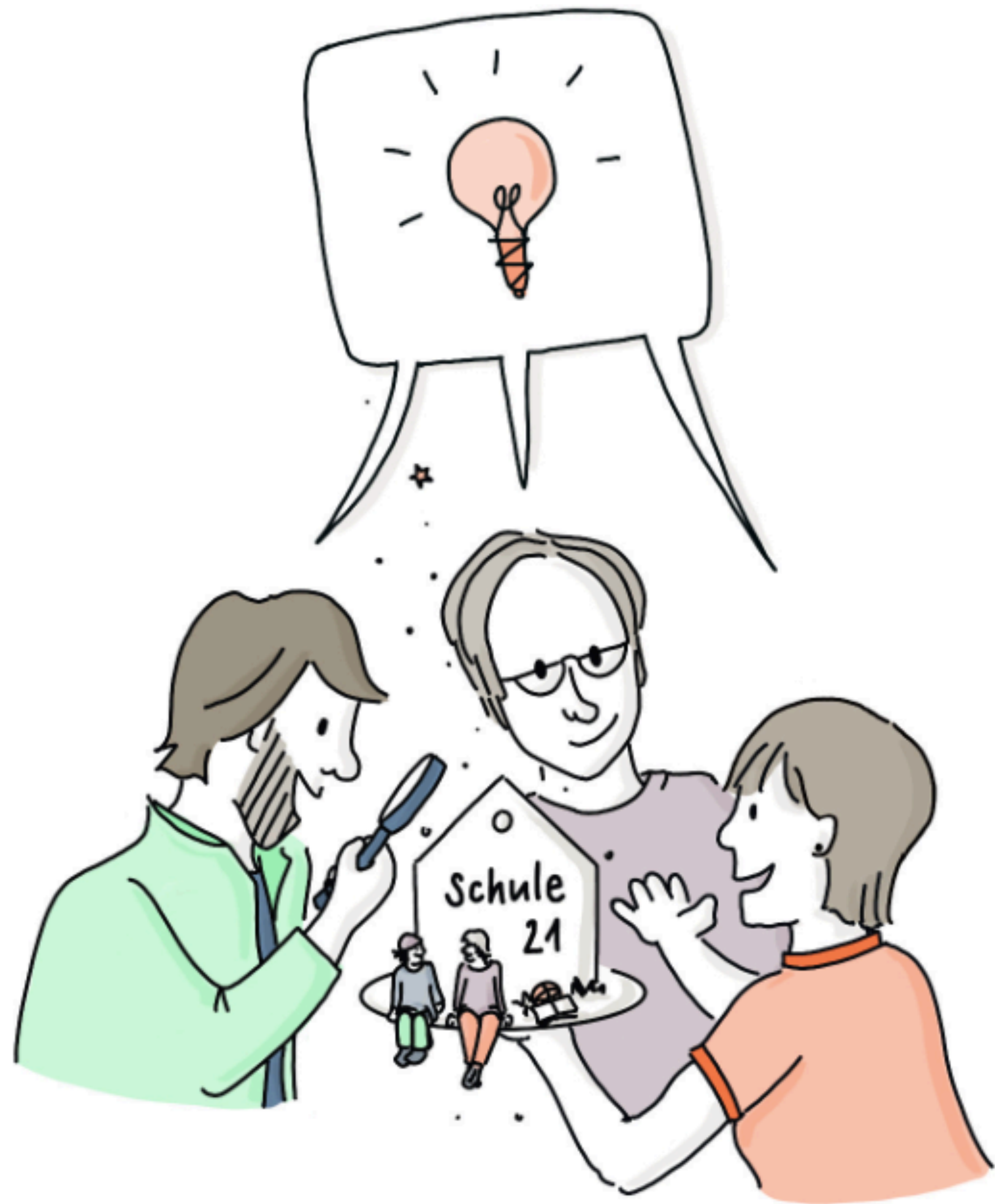














☆ Gemeinsam bauen wir
· unsere Schule ! ·



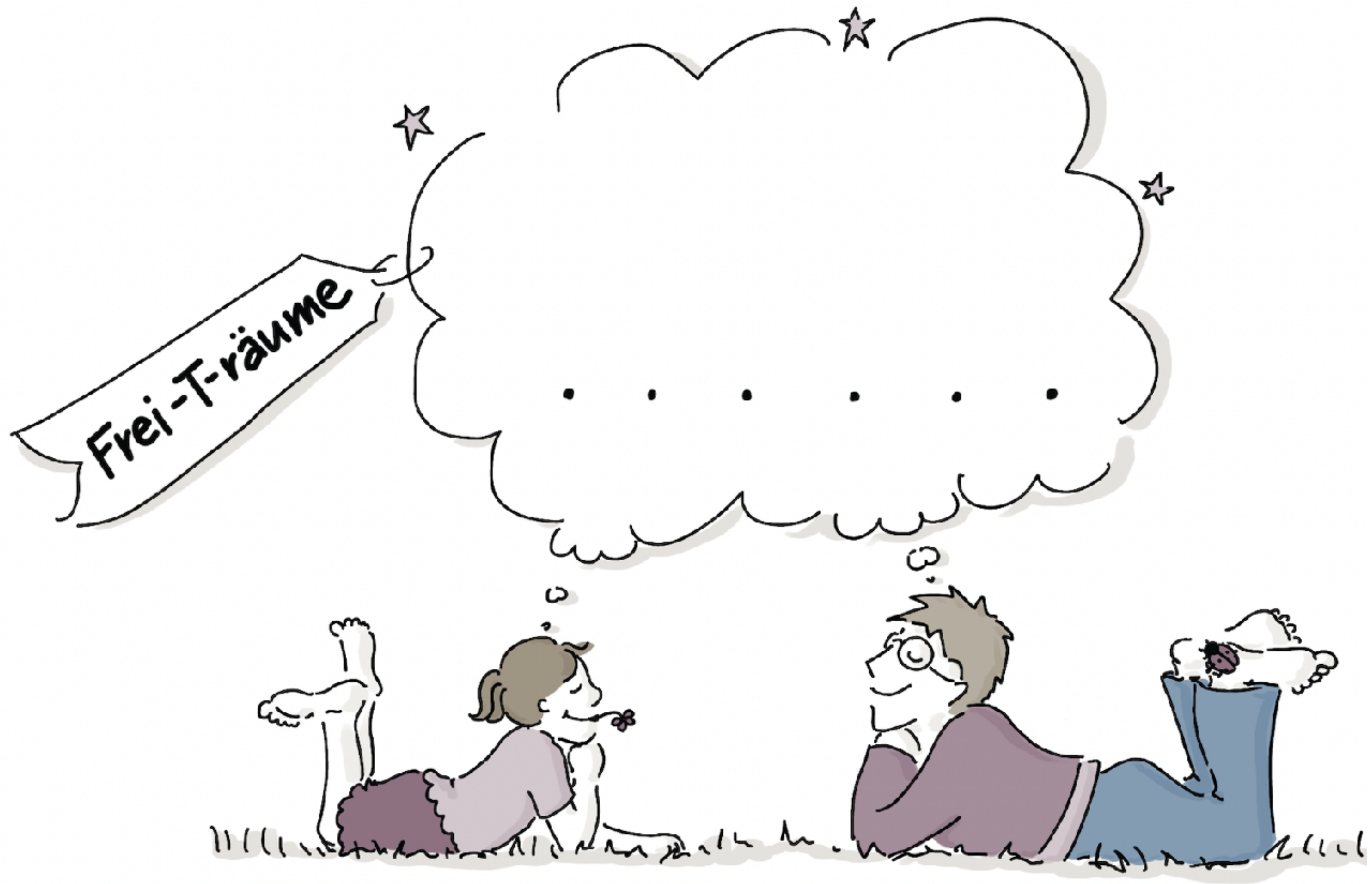


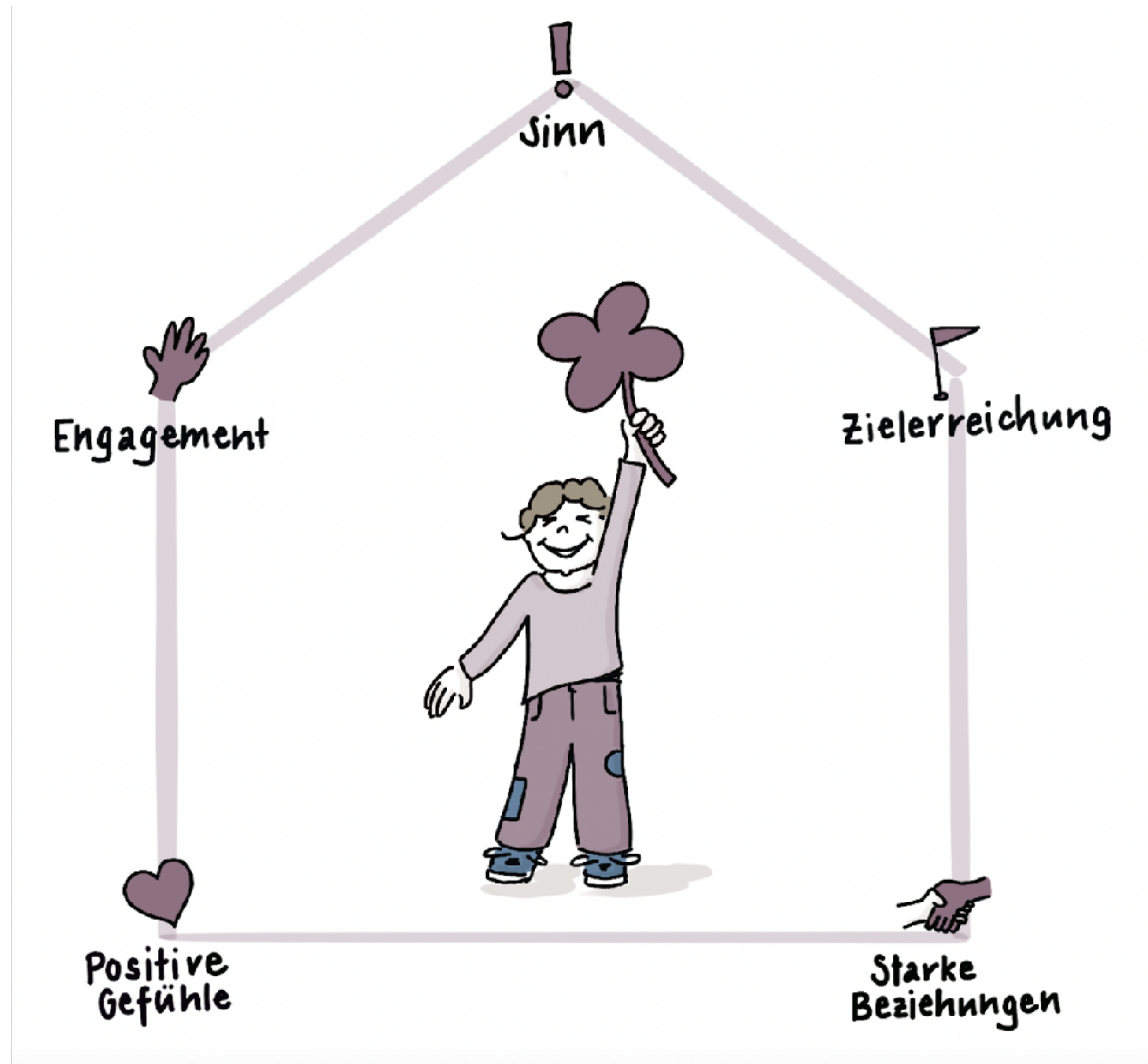


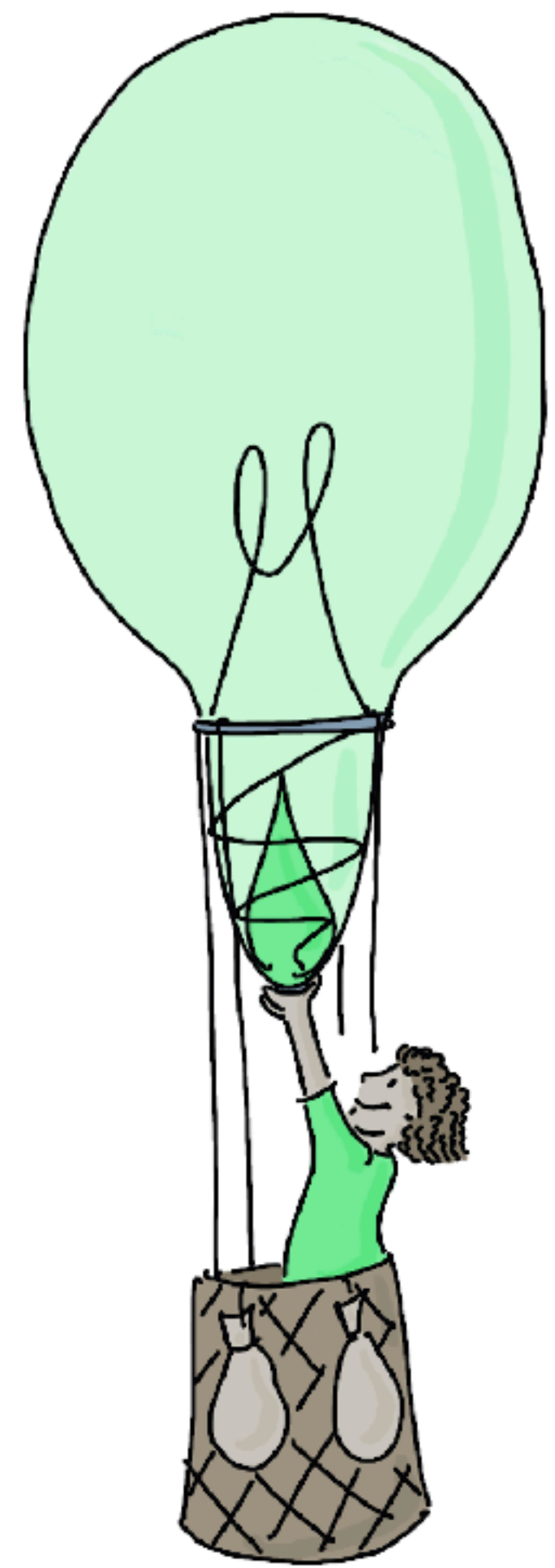
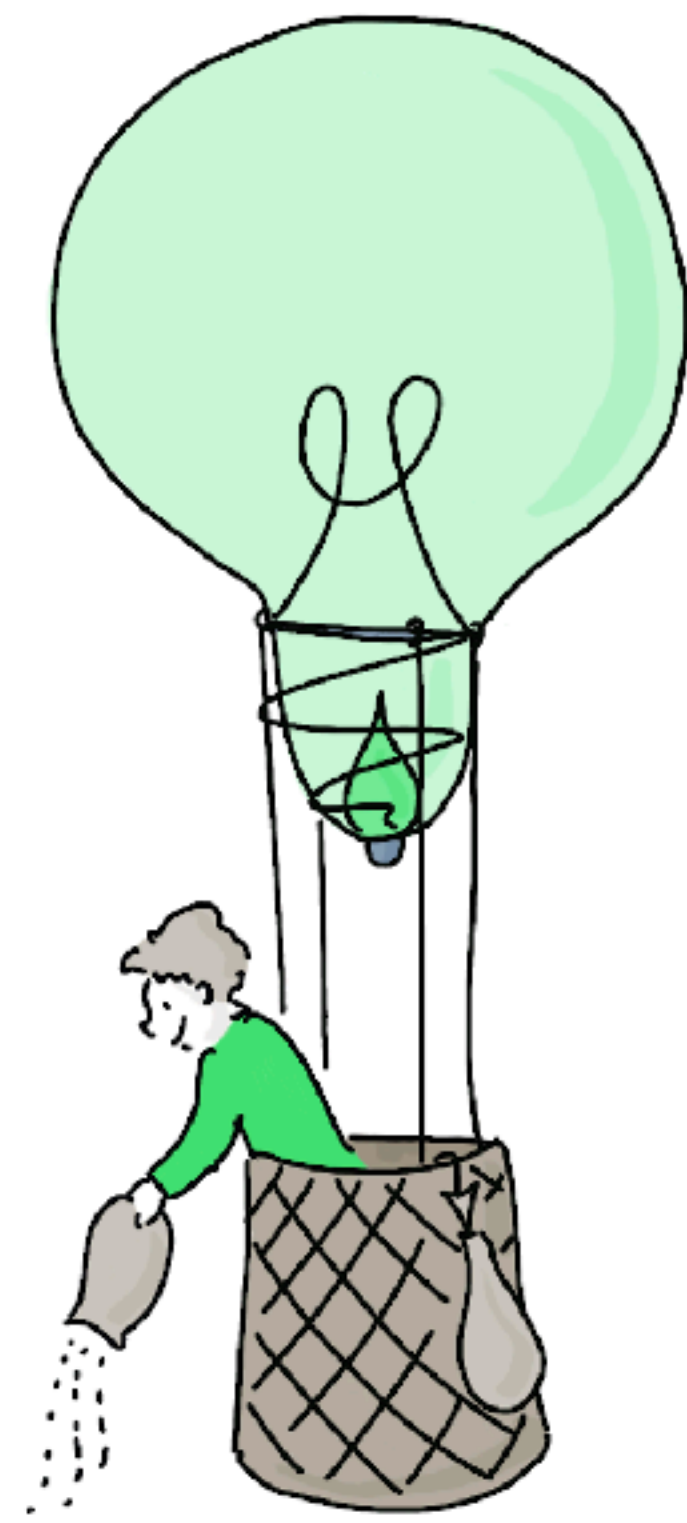
RADIX JAHRESTREFFEN

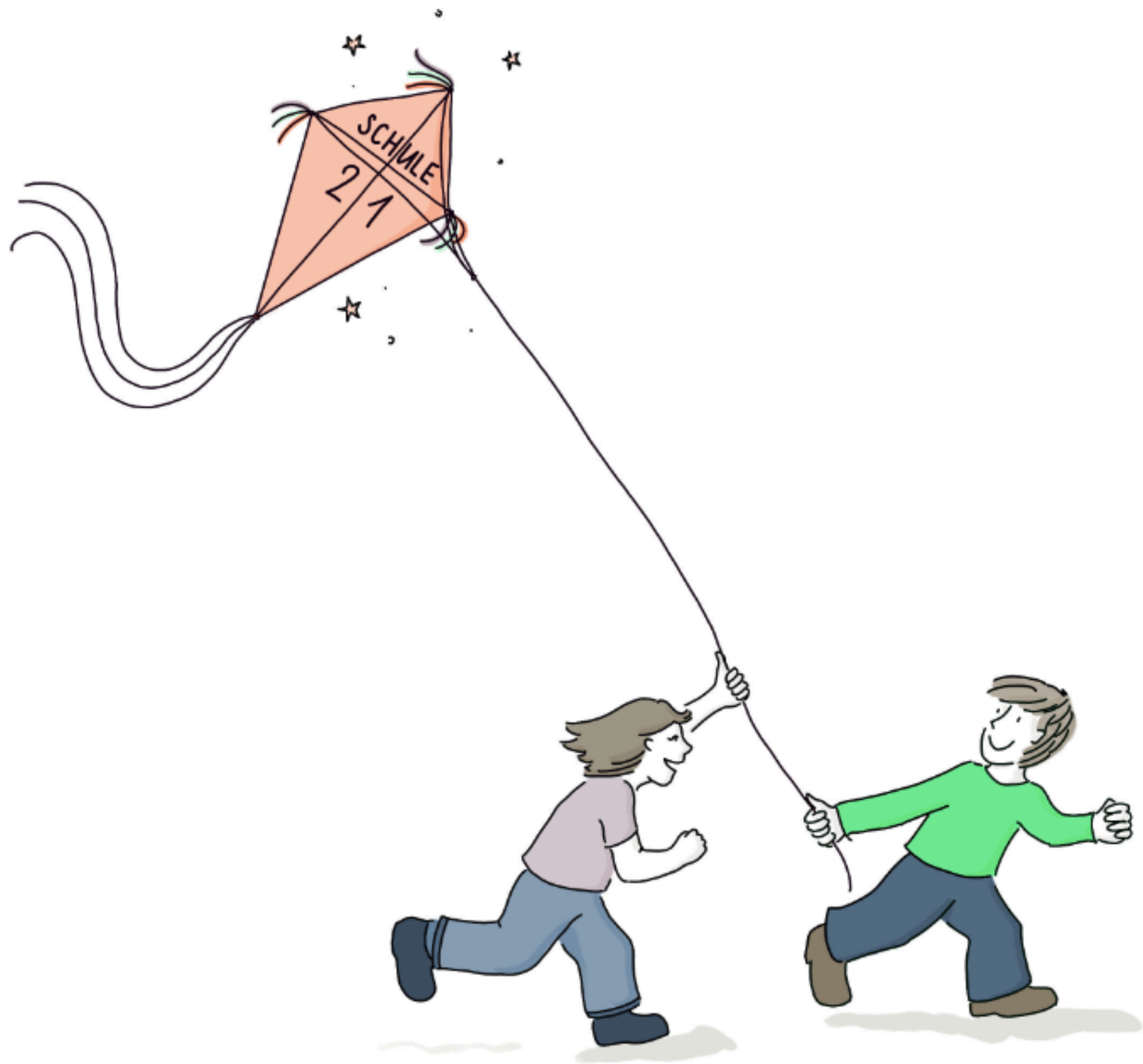
Markus Iofcea

«Zukunft ist wünschbar»











JÖRG BERGER - 29. MAI 2024

Herzlichen Dank!

Illustrationen
Beatrix Winistörfer



LINKED IN



Jörg Berger

Schulleiter Principal Rektor Schule Knonau,
Geschäftsleitungsmitglied VSLCH, Wissensch...

