

ZUKUNFTSVISIONEN



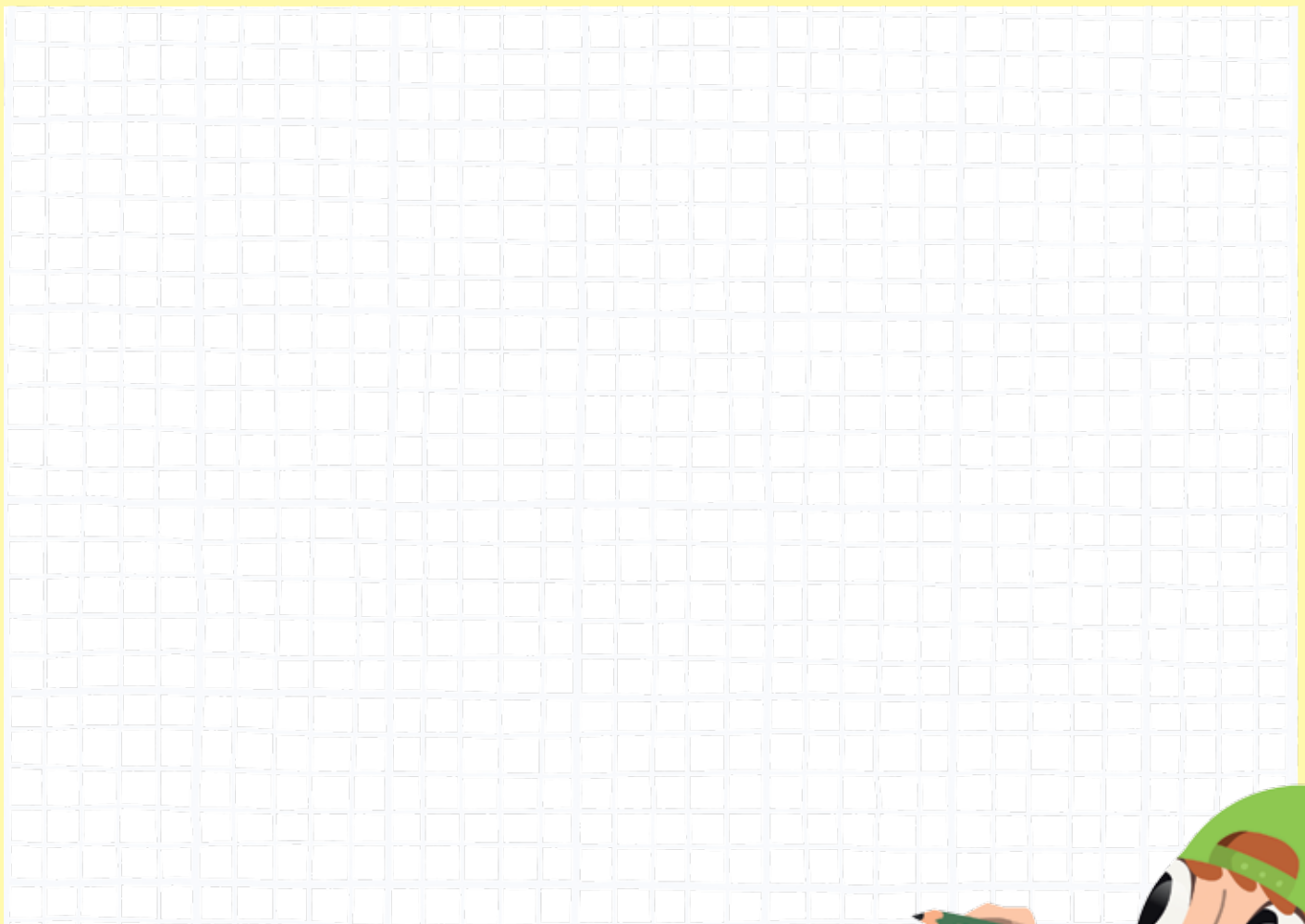
Die Technik entwickelt sich immer schneller. Mit Muskelkraft eine Prothesenhand öffnen? Kein Problem! Sensoren spüren an Muskeln im Armstumpf elektrische Spannungen und geben sie an Elektromotoren in der Hand weiter. Myoelektrik heißt das Zauberwort. Bald sollen winzige Sensoren sogar Nerven abtasten! Man hat Technik mit dem Gehirn verbunden, um Gedanken „zu lesen“. So könnte ein Roboterarm bewegt werden! Auch das Fühlen soll irgendwann mit einer Prothese möglich sein.

ZEICHNE DEINE

SUPERPROTHESE DER ZUKUNFT



Welche Zukunftsvision hast du? Male deine Superprothese!



Schicke ein Foto von deiner Superprothese
bis zum **26. Mai 2017** an rudi@vdini-club.de!

