

Doppelnominierung für KOSMOS Experimentierkästen beim Toy Award 2023

Innovative Kugelbahnneuheit und Trendthema Künstliche Intelligenz

Stuttgart/Nürnberg, 26.01.2023 – Gleich zwei KOSMOS Experimentierkästen schaffen es in diesem Jahr auf die Nominierungsliste des international renommierten Toy Awards.

Der Roboter „Miika K.I.“ zum aktuellen Trendthema Künstliche Intelligenz überzeugt in der Kategorie „Teenager & Adults“ (ab 10 Jahren). Das neue, vertikale Kugelbahnsystem „Gecko Run“ wird für die jüngere Altersklasse „School Kids“ (6-10 Jahre) nominiert. Die Preisverleihung findet am 31.01.2023 auf der Presse-Neuheitenschau der Nürnberger Spielwarenmesse statt.

Mit „Miika K.I.“ werden Kinder und Jugendliche ab 10 Jahren spielerisch an das Thema Künstliche Intelligenz herangeführt und bringen dem klugen Roboter über Gesten oder Audio-Befehle verschiedene Aktionen bei.

Die Kugelbahn „Gecko Run“ verlagert die Kugelbahn-Action in die Vertikale. Durch innovative Haftpads lassen sich die Tracks an glatten Oberflächen aufbauen und sorgen so für ein kreatives und freies Bauerlebnis mit experimentellem Charakter.

Weiterführende Informationen unter:

kosmos.de/pressemappen
toyaward.de

Ihr Pressekontakt:

Franckh-Kosmos Verlags-GmbH & Co. KG
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Lena Griem
Pfizerstraße 5-7, 70184 Stuttgart
Tel. +49 (0) 711/21 91-118, Fax +49 (0) 711/21 91-413
E-Mail: l.griem@kosmos.de, Internet: www.kosmos.de