Objekt: Industrieroboter "Beppo"

Museum: Heinz Nixdorf MuseumsForum
Fürstenallee 7
33102 Paderborn
05251-306600
AWegener@hnf.de

Sammlung: KI und Robotik
Inventarnummer: E-2018-0343

Beschreibung

Beppo ist ein gewöhnlicher Industrieroboter, doch ist er seiner gewohnten industriellen Arbeitsumgebung entrissen.

In einem Spielfeld aus Granulat und mit einem Besen tritt er als Hausmeister auf.

Mit seinen übermenschlichen Bewegungen zieht er Besucher in seinen Bann und erlaubt es ihnen, mit ihm in Kontakt zu treten. Der Lichtspot dient dabei als Mittler zwischen Besuchern und Roboter. Beobachte, wie der Spot dir folgt und Beppo mit dem Scheinwerferlicht interagiert.

Das künstlerische Konzept ist inspiriert von einer Show des Clowns Emmett Kelly.

Grunddaten

Material/Technik: Metall, Kunststoff

Maße: HxB: 367 x 350 cm, Gewicht: 900 kg

Ereignisse

Hergestellt wann 2018

wer ABB Automation GmbH

wo Friedberg (Hessen)

Schlagworte

- Automatisierung
- Industrieroboter
- Roboter