

# Computerspielemuseum, Berlin



©

## Referenzkenndaten

- |  |   |
|--|---|
| ■ <b>Baumaßnahme</b><br>Bodenschutz , Bodenschutz - dekorative Systeme | ■ <b>Auftraggeber</b><br>Computerspielmuseum Berlin |
| ■ <b>Objekttyp</b><br>Schulen / Kindergärten / Universitäten / Museen  | ■ <b>Verarbeiter</b><br>Hünicke Fussbodentechnik    |
| ■ <b>Objektadresse</b><br>, 10243 Berlin                               | ■ <b>Fachvertreter</b><br>Nick Scholze              |
| ■ <b>Datum / Fertigstellung</b><br>2010                                | ■ <b>Besichtigung möglich?</b><br>Ja                |

---

## Beschreibung

Das Computerspielemuseum wurde als weltweit erstes Museum für interaktive, digitale Unterhaltungskultur 1997 in Berlin eröffnet. Seitdem war es für über 30 nationale und internationale Ausstellungen verantwortlich.

---

## Problemstellung

Es galt insgesamt 900 Quadratmeter Bodenflächen neu zu beschichten und gegen die hohen Belastungen durch die zu erwartenden hohen Besucherzahlen bestmöglich zu schützen. Zur Ausführung gelangte ein bauaufsichtlich zugelassenes PUR-Bodensystem von Remmers.

---

Eingesetzte Produktsysteme / Größen

› Epoxy ST 100

Art. Nr. 1160



› PUR Uni Color

Art. Nr. 6800



› Colorflakes

Art. Nr. 6461



› PUR Aqua Color Top 2K  
M

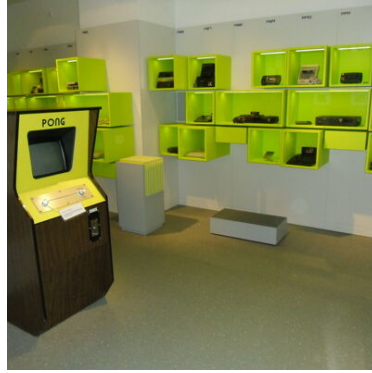
Art. Nr. 3682



Impressionen



©



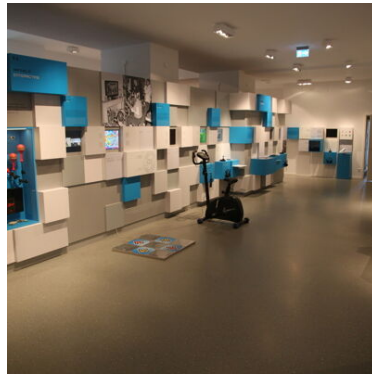
©



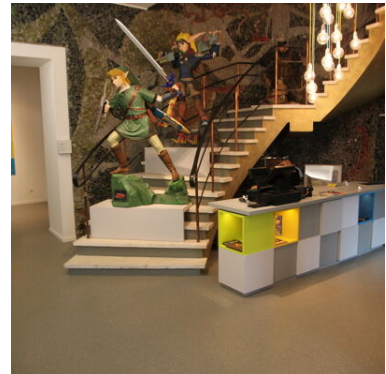
©



©



©



©

---

Weitere Informationen finden Sie unter:  
<https://www.remmers.com/de/referenceDetail/36548>