



Die Aufgabenstellung:

- Objektüren, abgestimmt auf den Experimentieralltag
- erhöhte Schutzmaßnahmen für Klein und Groß
- Brandschutz, Rauchschutz, Schallschutz, Feuchtraum

Der Lösungsansatz:

- Türelemente in Übergröße für die Museumsbereiche
- helle, freundliche Brandschutztüren für die Lehrräume
- einladende, großflächige Rahmentüren im Foyer

Das Resultat:

- ca. 70 Drehtüren und Zargen inkl. Pendeltüren
- Türen mit Seitenteilen aus Glas für mehr Transparenz
- bis zu 2,4 m hohe Türelemente mit Oberblende

Das explorhino – Science Center und Schülerlabor, Aalen

- wissenschaftliches Experimentier-Museum
- Eröffnung: 17. März 2018
- Architekt: AV1 Architekten GmbH

