

VIRTUAL AQUARIUM



the new MEDIA BASED ATTRACTION by project:syntropy

你有幻想过未来的一天你会去到海洋的深处，又或者是穿梭在充满未知的太空吗？
project: syntropy 最新推出的“深海探险”让你的幻想现在就变成现实！



VISUAL DISPLAY SYSTEMS - MEDIA BASED ATTRACTIONS
IMMERSIVE INTERACTIVE ENVIRONMENTS - MULTITOUCH SYSTEMS

Try Another World

深海探险主要由三个部分组成:

1- 入口处预演区

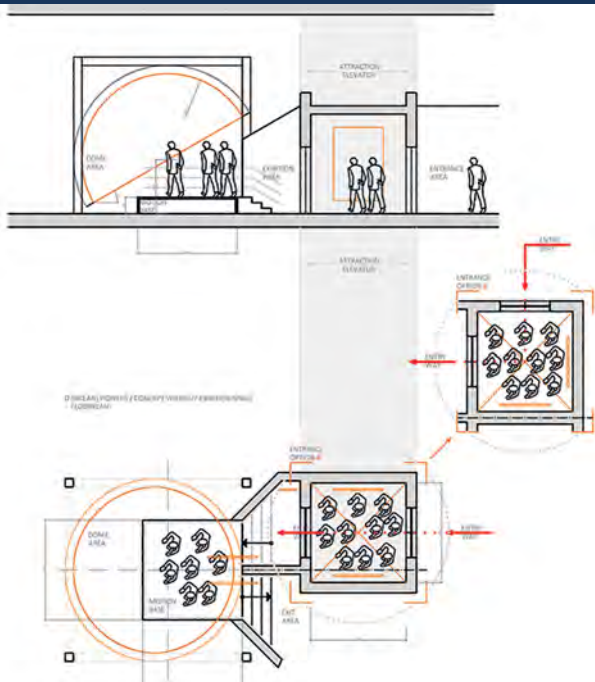
我们在预演区的墙上会放置数个 LCD 屏幕，并将其打造成潜水艇或者宇宙飞船窗户的感觉。当观众来到预演区的时候，这些“窗户”将会显示项目相关简介，配上沉入深海的动画效果，让观众开始为接下来的旅程预热。我们也可以在这个区域增加动感平台，让沉入深海的感觉更加逼真。

2- 主演区

这是行业内第一个将球幕投影与电力驱动动感平台结合的“潜行设备”，同时半球状的外观让潜水艇/宇宙飞船在外观上更加具有未来感。当观众进入到主演区，由球幕投影、高清视频及动感平台共同组合会带来非常刺激的体验。动感平台的移动是根据影片内容进行了精细调试，这是一场令人难以忘怀的刺激旅程。

3- 出口处展览区

当主演区体验结束后，观众会离开潜水艇/宇宙飞船，进入到展览区域。在这个部分我们同样会通过墙上“窗口式”的 LCD 屏幕为你打造设备上升的视觉体验，这也预示着旅程的尾声。我们可以在这个区域引入动感平台以及纪念品商店，为这个冒险旅程画上圆满的句号。



动感平台

- 我们使用的是电力驱动系统。
- 平台系统在德国进行制造。

视觉系统

- 一个超高分辨率的球幕影像系统覆盖了每一个观众的视线，带来逼真的沉浸式体验。
- 在入口及出口区配备的“窗口式”LCD 屏幕模拟出设备下沉及上升到感觉，让观众有更完整的代入感体验。

VIRTUAL AQUARIUM

Turn-key provider of next generation immersive environments

project: syntropy GmbH

D-39112 Magdeburg / Germany, Klausenerstrasse 47

T: +49 (0) 391 63 60 66 44 / FAX: +49 (0) 391 63 60 66 45

web: www.project-syntropy.de / email: syntropians@project-syntropy.de

VISUAL DISPLAY SYSTEMS - MEDIA BASED ATTRACTIONS
IMMERSIVE INTERACTIVE ENVIRONMENTS - MULTITOUCH SYSTEMS