

触觉和视觉虚拟现实与感官手套神经康复

LOCATION: 阿尔梅里亚

DURATION: 1'17"

SUMMARY: Glove One 是一个由阿尔梅里亚的企业所创造出得一种手套，允许扩展虚拟现实的技术。这是一个新的概念，增加了触摸到已经存在的视觉感受。它可以应用到视频游戏中，还有物理、神经和视觉康复技术。

VTR:

它成功完成了虚拟现实技术的扩展，视觉和触感的共同存在，通过仿真手套的触摸以及整只手实际触感的组合。这一切在过去是不可能的，直到现在。

LUIS CASTILLO
Neurodigital 技术执行董事

“这是一个虚拟现实的触摸和视觉。这种方式，它提供了一个完整的沉浸体验。直到你进行尝试，否则将一无所知。”

阿尔梅利亚大学的心理学老师，与这名电脑工程师共同开发的项目。世界上有类似的设备，但与他们设计的手套不一样，其他设计限制了手的动作，不允许一个完整的触觉体验。但是，这个手套能做些什么？

LUIS CASTILLO
Neurodigital 技术执行董事

“它可以用于由电脑游戏玩家，研发人员。也为我们的应用服务，旨在视觉，神经和身体康复。”

FRANCISCO NIETO
Neurodigital 技术主任

“这是一种之前不存在的，全新的东西，它将会在医疗康复方面，向我们提供几乎无限的可能性。”

这是远程医疗领域的一大步

FRANCISCO NIETO
Neurodigital 技术主任

“现在我们正在研究弱视康复的几种产品，以及受脑损伤影响的人，或是患阿尔茨海默氏症，还有在进行物理康复的人。”

该手套可以重新创建非常相似的环境，实际上，它允许设计前所未有的治疗和康复方案。

For more information or support please call +34 662 369 820 or email info@andalusianstories.com