

Des projecteurs 4K laser pour le planétarium de la Cité des sciences

Le planétarium de la Cité des sciences et de l'industrie (Paris XIX^e) vient de s'équiper de 10 vidéoprojecteurs Sony laser phosphore VPL-GTZ280 4K, qui, une fois combinés et assistés de 20 ordinateurs, peuvent produire une image de 35 millions de pixels. *"En nous dotant d'équipements permettant de diffuser une résolution 8K, le planétarium de la Cité des*

sciences et de l'industrie devient le premier lieu dans son genre à pousser la barre aussi haut dans toute l'Europe", affirme Fodil Yazid, responsable technique en charge du projet de renouvellement de la Cité des sciences. L'installation technique a été réalisée par RSA Cosmos, société française spécialiste des planétariums installée à Sorbiers dans la Loire, et Vidélio, intégrateur vidéo francilien.