

Représentation réaliste d'une préhension

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Représentation réaliste d'une préhension : Mémoire de fin d'étude - Réalité virtuelle et simulation

Auteur(s) : Guenot (EN 1993)

Autre(s) responsabilité(s) : Hue M., ingénieur contractuel, E.T.A.S. (Gestionnaire de projet)
Nuttin (EN 1993)

Editeur, producteur : Ecole navale : Ecole navale, 1995

Description matérielle : 43 p.
: ill. en noir et blanc

Note(s) : Annexes
Bibliogr.

Résumé ou extrait : Notre étude permet d'améliorer le réalisme d'une représentation de préhension d'un objet virtuel, dans le contexte d'une expérimentation de réalité virtuelle. Nous avons en outre étudié le cas d'un volant, assujetti à des contraintes de déplacement.