

Physique

- Theremin <https://www.youtube.com/watch?v=K6KbEnGnymk>
- Harpe laser de Bernard Szajner <https://www.spi0n.com/laser-harpe-testee-par-francis-rimbart/>
- Nigel John STANFORD. Cymatics <https://www.youtube.com/watch?v=Q3oItpVa9fs>
- Philippe Boissonnet: <https://vimeo.com/80583476>
- Roseline de Therin: <http://www.roselinedethelin.com/video/time-smiles>

Réalité virtuelle

- Maurice Benayoun : <https://www.youtube.com/watch?v=l6NRSD7fBTw>
- Tilt brush : <https://virtualart.chromeexperiments.com/#/artists>
- Judith guez : <https://vimeo.com/user17406620>
- Char Davies: <https://www.youtube.com/watch?v=54O4VP3tCoY>

Robotique

- France Cadet http://76.74.242.190/~cyber786/index_f.html
- Christan Partos et Shira Takatani <http://www.cite-sciences.fr/fr/ressources/expositions-passees/art-robotique/lexposition/matrice-liquide-3d-christian-partos-et-shirotakatani/>
- Guy Hoffman : Shimon <http://guyhoffman.com/shimon-robotic-musician/>

Sujets des posters



Par groupe de 5, vous choisirez une œuvre d'art numérique dans les thèmes proposés. C'est elle que vous traiterez dans votre poster.

Mondes virtuels

- Adrien M et Claire B : <https://vimeo.com/145201272>
- Lnlo: <http://www.madeinhl.com/lnlo/taikoo-li-2014/>
- <http://professeurs.esiea.fr/leroux/?2010/09/28/58-festival-du-cube-l-art-numrique-aujourd-hui>

Vie artificielle

- Sommerer et mignonneau <https://www.youtube.com/watch?v=Qj2BmMudyyc>
- Arboréole de Laétitia Favard: <https://www.youtube.com/watch?v=jTY6F08UgMw>
- Experientiae-Electricae – symbiose <https://www.youtube.com/watch?v=7JF5B98wSTo>

Programmation logicielle

- Alain Lioret – art génératif <https://www.youtube.com/watch?v=23hfJrWn2WA>
- Konstruct: james Alliban <https://vimeo.com/21537332>
- Antoine Schmitt: <http://www.antoineschmitt.com/666-pixels-n153-fr/>