



Global Junior Challenge

Projects to share the future

Pubblicata su *Global Junior Challenge* (<https://www.gjc.it>)

[Home](#) > MusicUpNose

08/01/2017 - 10:47



MusicUpNose [1], il progetto coordinato dal visual artist Andrea Marinelli, partecipa all'ottava edizione del Global Junior Challenge [2]. Il progetto nasce dalla ricerca decennale dell'artista intorno al rapporto tra tecnologia digitale, musica, corpo e percezione sensoriale.

MusicUpNose è un'esperienza multisensoriale dedicata ai bambini, che intreccia musica elettronica dal vivo e arti visive. È un concerto interattivo che richiede ai partecipanti continue restituzioni delle proprie, personali percezioni sensoriali. A partire da questi input istantanei Andrea organizza e compone la melodia, creando un concerto di musica improvvisata che recupera gli input dei partecipanti e li rigenera in un flusso d'espressione

comune.

Il progetto lavora sui cinque sensi, pensiero multitasking, suono astratto digitale, intelligenze multiple, consapevolezza, ascolto, occhi e orecchie. Finora ha coinvolto bambini e ragazzi dai 3 ai 15 anni attraverso l'utilizzo di Live electronics, chitarre e multi-proiezioni. I partecipanti usano fogli, colori, telecamere, oggetti. Ogni performance è differente perché si flette e prende vita in base al luogo, all'ambiente, al gruppo di bambini.

MusicUpNose chiede sensi desti, percezione corporea attiva, percezione del sé... perché digitale è reale!

Ascolta "MusicUpNose partecipa al Global Junior Challenge" su Spreaker. [3]

« indietro [4]

Fondazione Mondo Digitale
Via del Quadraro, 102 / 00174 - Roma (Italia)

Copyright © 2000-2010 · Tutti i diritti riservati.

Organizzazione con sistema di gestione certificato UNI EN ISO 9001:2008 / CERMET n.6482
del 26/04/2007.

Privacy Policy

URL di origine: <https://www.gjc.it/news/musicupnose>

Collegamenti

[1] <http://www.gjc.it/it/progetti/musicupnose-concerto-interattivo-bambini>

[2] <http://www.gjc.it/it>

[3] <https://www.spreaker.com/episode/12437513>

[4] <https://www.gjc.it/javascript%3Ahistory.go%28-1%29>