

workshop di interaction design, interazione audiovisiva e Ableton live

Quit Lab

9-11
novembre
2009

L'associazione culturale Quit presenta in occasione del Signal-Festival, con la collaborazione dell'Istituto Europeo di Design di Cagliari, una serie di workshop legati all'interaction design e all'interazione audiovisiva.

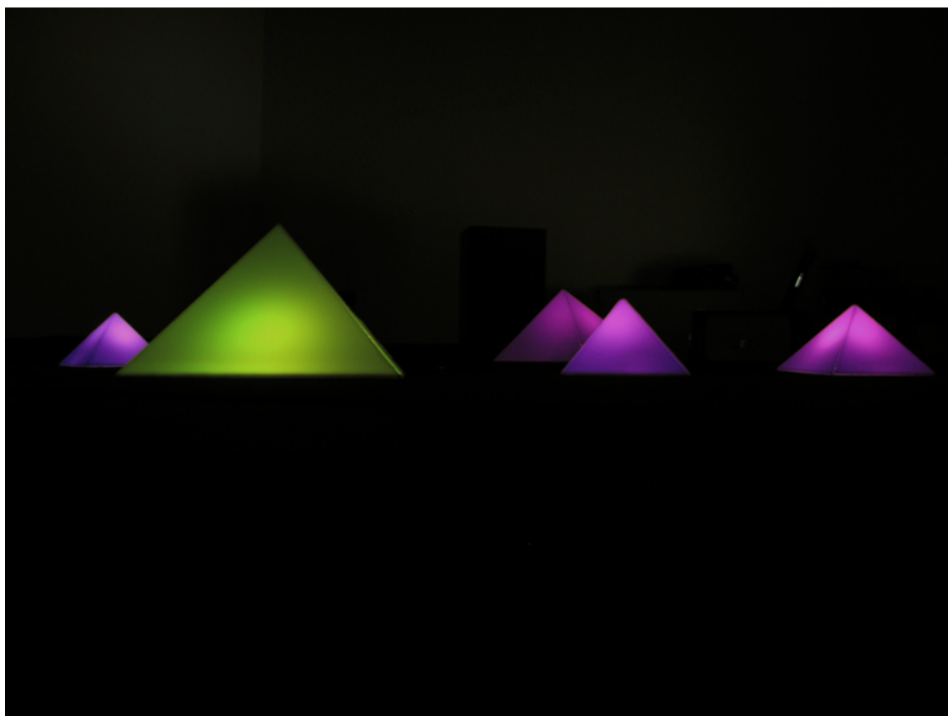
Introduzione all'interaction design. Arduino.

Arduino è una piattaforma di prototipazione elettronica open-source che si basa su hardware e software flessibili e facili da usare.

È stata creata per artisti, designer, architetti e chiunque sia interessato a creare oggetti o ambienti interattivi.

La scheda Arduino è in grado di interagire con l'ambiente in cui si trova ricevendo informazioni da una grande varietà di sensori, e controllando luci, motori e altri attuatori.

Questo workshop è rivolto a studenti, artisti, designers e a chiunque voglia imparare i fondamenti dell'Interaction Design, semplici nozioni di elettronica e cimentarsi con un progetto interattivo. Ai partecipanti verrà data una visione d'insieme del mondo dell'Interaction Design e delle sue applicazioni, poi messe in pratica individualmente dalla realizzazione di un mini-progetto.



Ableton Live. workshop avanzato.

Dopo due edizioni del workshop base dedicato a uno dei software più innovativi per la produzione audio, Quit presenta il primo workshop avanzato di Ableton Live. Il corso, indicato a chi già ha una base di conoscenza del software, mira a esplorare le funzioni di editing avanzato, la creazione di rack di strumenti e effetti, la registrazione multitraccia e il djing.



Workshop di interazione audiovisiva.

Questo workshop si propone di esplorare le metodologie del video e dell'audio in real-time.

Durante i tre giorni di lezione, si apprenderanno le basi e i campi di utilizzo dei software più innovativi per la realizzazione e la gestione di sistemi audiovisivi interattivi.

In particolare il workshop vuole presentare le soluzioni più adatte per la realizzazione di installazioni, mapping architettonico, ambienti reattivi e motion tracking.

Gli studenti saranno guidati dai docenti nella scelta dei mezzi più adatti per la realizzazione di un progetto di gruppo.

I workshop si terranno presso l'Istituto Europeo di Design in viale Trento, n.39 dal 9 all'11 di novembre. Il costo di ogni singolo workshop è di 60 euro (i partecipanti al workshop di interaction design possono richiedere inoltre, entro il 31 di ottobre, il kit comprendente Arduino e i materiali necessari al laboratorio con un supplemento di 35 euro).

www.signal-festival.org

www.quit-project.net

contatti:

mail: contact@quit-project.net

cell: 3398760403

tel: 0708607522

