

LIVING CIRCUITS

Workshop di Circuit Bending

a cura di Antonio D'Intino



4/5 DICEMBRE 2010

Il workshop, della durata di due giorni, è aperto a tutti coloro che vogliono approcciarsi all'arte di trasformare vecchi giocattoli elettronici in noise machines sorprendenti ed uniche.

I partecipanti impareranno ad aprire e a modificare il proprio giocattolo, a saldare e fissare le modifiche, a disegnare il suono e l'aspetto del nuovo strumento.

Il circuit bending è contemporaneamente ricerca sonora, sperimentazione e artigianato.

Il circuit bending è facile e divertente e non necessita di alcuna conoscenza particolare dell'elettronica.

È sicuro perché utilizza esclusivamente giocattoli elettronici a basso voltaggio alimentati a pile.

I partecipanti al workshop dovranno essere necessariamente muniti di:

- diversi giocattoli da modificare,
- un saldatore a stagno (e relativo rocchetto di stagno)
- è una buona idea portarsi dietro anche leds, scatoline di cartone o di plastica per eventuale re-housing dei circuiti o control-boards.

costo workshop : 60 euro (nel costo è compreso il materiale elettronico necessario alla modifica dei propri giocattoli - non i giocattoli)

orari :

sabato 10:00-13:00 / 14:00-19:00

domenica 10:00-13:00 / 14:00-20:00

NUMERO MASSIMO ISCRITTI: 10

I corsisti parteciperanno, con le macchinette autocostruite durante il laboratorio, alla live performance in programma domenica 5 dicembre alle 21:30.

TERMINE ISCRIZIONI 30 NOVEMBRE 2010

per info e iscrizioni:

ass.cult.nub@gmail.com

associazioneculturalenub.wordpress.com

il workshop si svolgerà presso:

NUB Associazione Culturale

Via Giordano Bruno, 73

Montale - Pistoia

