

IMMATERIALS LIGHT PAINTING WIFI



What is it?

É una visualizzazione grafica del flusso delle reti Wifi di Oslo.

What does it work?

Attraverso un lettore RFID, viene rilevata la potenza del segnale Wifi in un dato luogo. Facendo uso di una barra led che riceveva il segnale dall'RFID veniva riportata la misura in scala ridotta della potenza del segnale Wifi. Attraverso una fotocamera che faceva le riprese con un tempo di esposizione lungo, si poteva leggere meglio i dati rilevati dai led. Infine si mostrava come una lunga scia luminosa che risiedeva nella Città.

What does it mean?

Questo progetto a voluto mettere in evidenza l'invisibilità. Immaterials Light Painting Wifi riprende in questione la potenza del segnale Wifi e lo riporta egregiamente in scala di led che é facile da leggere e comprendere. Soprattutto ci mette in evidenza quanto siamo immersi oggi in questo mondo dell'internet.

What if...

E se questo metodo fosse applicato a un esposizione all'aperto. Esp. Ci sono diverse barre led di colore diverso (rosso, blu, verde, giallo), ogniuna di esse può riprodurre un suono differente. Tutte quante controllano il flusso del traffico in un determiano spazio urbano della Città. Attraverso varie apparecchiature le automobili vengono scansionate e viene controllato di che colore sono. Ogni barra led é associata a un diverso colore dell'automobile. Si dará cosi vita a una melodia sinfonica e di spettacolarizzazione con luci a led ad intermittenza.