

Searching for Ulysses

fabien zocco 2013



Searching for Ulysses

installation connectée
programme sur ordinateur,
connexion réseau, vidéoprojecteur. 2013

Installation réalisée en novembre et décembre 2013 à Labomedia (Orléans), dans le cadre du programme de résidence Géographies Variables, en collaboration avec la Chambre Blanche (Québec) et la plateforme Incident.net.

conception et réalisation technique : Fabien Zocco

Pièce exposée à Labomedia (Orléans, 2013), au festival VIA (Prix Mobile Art(s) décerné par Transcultures, Mons, 2014), au festival Melting code (Bordeaux, 2014), au TRANSIENT festival (Main D'oeuvres, Paris, 2014), à l'Astrolabe (Melun, 2015), à l'ICART media festival (Paris, 2016), au Palais de Tokyo (exposition Vision, Paris, 2016), lors de l'inauguration des locaux TWITTER PARIS (Paris, 2016).

description

Searching for Ulysses opère une reconstitution du Ulysse de James Joyce à travers le réseau Twitter.

La lecture du texte initial s'effectue automatiquement à raison d'un mot toutes les 25 secondes. A chaque nouveau mot lu, un programme informatique recherche sur twitter le dernier message émis contenant le mot en question. Le tweet saisi vient s'afficher à la suite du précédent, constituant ainsi le texte vidéoprojeté. Le mot appartenant à la fois au message et au texte de Joyce s'inscrit dans une couleur distincte.

Ainsi se compose un palimpseste proche du cut-up qui s'agrège au fil de la lecture automatique d'Ulysse.

L'oeuvre de Joyce transparait en filigrane du processus qui se déroule, et se juxtapose à un méta-texte cumulant les fragments d'expressions d'internautes anonymes.

extrait vidéo:

<http://vimeo.com/81807589>

me to give these texts
t w these texts
... i have a mild case of air
ve w/ you?
we nog binya root gasped. we gain the
facilities @ aloft bangkok - submit 11 h
nt time at westwood this morning. great to
rato...! ahahah ???... altar

searching for
Ulysses...

fiche technique

-1 ordinateur

avec le logiciel libre processing
(stable releases 2.2.1.)

<https://processing.org/download/?processing>

-1 vidéoprojecteur :

- résolution 16/9.
- autorisant une surface de projection minimum de 4m de large.
- avec connectique HDMI ou VGA,

-1 connexion internet stable et sûre (ethernet ou wifi).

Nécessité d'un espace sombre.

fabien zocco

<http://www.fabienzocco.net/>

fabienzocco@gmail.com

53 rue chevreul
59170 CROIX - FRANCE

(+33)7 87 16 00 05