

Au delà de 1m/s

Au delà de 1m/s

"Au delà de 1m/s" met en oeuvre physiquement la vitesse de l'internet.

Afin de mesurer cette vitesse, le dispositif va interroger Google toutes les 30 secondes sur l'expression "je pense" en utilisant une méthode d'interrogation en temps réel de Google.

Telle une roue à aubes, internet met en mouvement.

Afin de ressentir la vitesse de l'internet des billes s'égrènent depuis un engrenage et tombent d'une goulotte au fil de la vitesse mesurée sur internet, et plus particulièrement au fil de la vitesse de publication sur internet.

Les billes s'entrechoquent les unes aux autres et donnent un rythme, un tempo quand elles tombent.

Internet devient alors un merveilleux révélateur de la vitesse de pensée et d'action de chaque personne acteur de l'internet.

Et si les bouleversements actuel du monde était le signe de ces micro-actions transformées en énergie?



« Rien ne naît ni ne périt, mais des choses déjà existantes se combinent, puis se séparent de nouveau » (Anaxagore de Clazomènes), autrement dit « Rien ne se perd, rien ne se crée, tout se transforme » (Lavoisier).

Pièce créée suite à une recherche sur le nouveau monde, le monde de paquets.

[voir le cahier de recherche](#)

2012 - Albertine Meunier

Matériaux

Arduino, Arduino Ethernet Shield, Bois, Billes de métal, Servo Moteur, Moteur pas à pas, Google Search,

Fabrication

Tobias Muthesius

Expositions

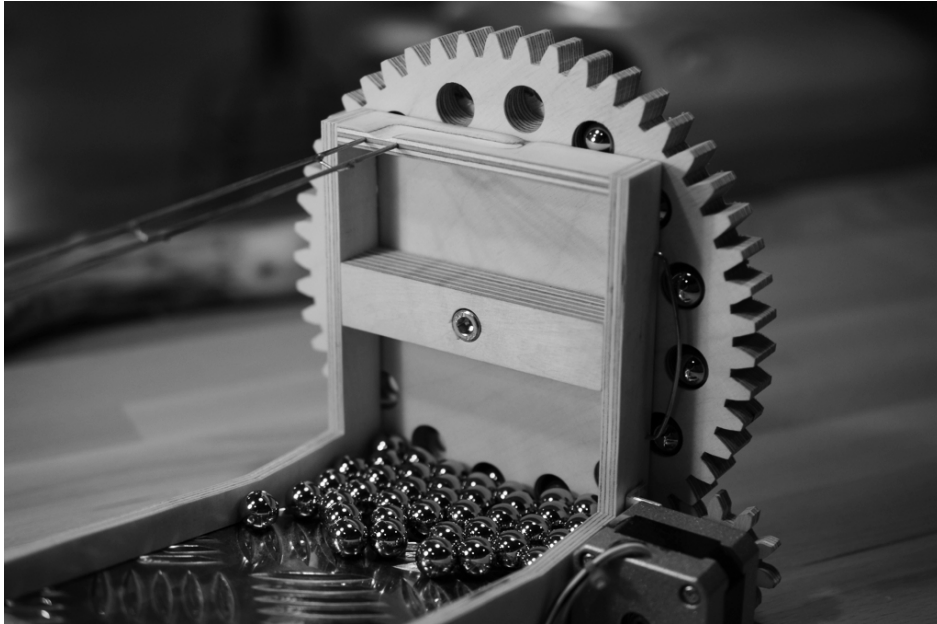
2014 Résidence Consul de France à Rio de Janeiro - Résidence Consul de France à Rio de Janeiro - Rio de Janeiro, Brésil

2013 Reach out and Touch Someone - Galerie NaMiMa - Nancy , France

2013 Show Off - Espace Cardin - Paris, France

2012 Transmutation - La Tapisserie - Paris, France

2012 Futur en Seine - le 104 - Paris, France



Au delà de 1m/s met en oeuvre physiquement la vitesse de l'Internet. En écho à la vitesse de la pensée d'un homme qui est en moyenne de 1m/s, Au delà de 1m/s présente comment Internet dans son flux incessant peut se matérialiser, rendant ainsi perceptible la vitesse de l'Internet.



Au delà de 1m/s en fonctionnement



Au delà de 1m/s engrenages



2017 - albertinemeunier.net