

BIOGRAPHIE



Galerie des Glaces - The Hall of Mirrors

Né en 1967, Olafur Eliasson grandit en Islande et au Danemark, de 1989 à 1995 il étudie à L'Académie royale des beaux-arts du Danemark. En 1995, il fonde son studio de Berlin, qui réunit aujourd'hui approximativement quatre-vingt-dix personnes: artisans, techniciens spécialisés, architectes, archivistes, administrateurs et cuisiniers. Depuis le milieu des années 1990, Eliasson a réalisé de nombreux projets et expositions importants de par le monde, ainsi *The curious garden*, à la Kunsthalle Basel en 1997, *The mediated motion*, au Kunsthau Bregenz en 2001, et *Chaque matin je me sens différent - chaque soir je me sens le même*, au Musée d'art moderne de la Ville de Paris en 2002. En 2003, Eliasson a représenté le Danemark à la cinquantième Biennale de Venise, plus tard la même année, il installe *The weather project* dans le Turbine Hall de la Tate Modern à Londres. *Take your time: Olafur Eliasson*, une exposition organisée par le SFMOMA en 2007, a voyagé jusqu'en 2010 dans divers lieux dont le Museum of Modern Art, New York. *Innen Stadt Aussen* (centre-ville au dehors), au Martin-Gropius-Bau en 2010, comprenait des interventions tant dans le musée qu'à travers toute la ville de Berlin. De la même façon en 2011, *Seu corpo da obra* (Votre corpus d'œuvres) impliqua trois institutions de São Paulo - SESC Pompeia, SESC Belenzinho, et la Pinacoteca do Estado de São Paulo - et s'étendit dans toute la ville. En 2014, *Riverbed*, figure une rivière de montagne dans un paysage rocailleux, et va emplir de pierres et d'eau une aile du musée d'art moderne de Louisiana au Danemark. Plus tard dans l'année, *Contact* est l'exposition inaugurale de la Fondation Louis Vuitton, Paris.

Parmi les projets d'Eliasson pour l'espace public: *Green river*, réalisé dans diverses villes de 1998 à 2001; *Serpentine Gallery Pavilion 2007*, conçu avec Kjetil Thorsen; *The New York City Waterfalls*, commande du Public Art Fund et installé sur les berges de New York à l'été 2008; *Your rainbow panorama* (2011) une promenade circulaire en verre coloré de 150 mètres située au sommet du ARoS Museum à Aarhus, Danemark; Harpa, la salle de concert et centre de conférence de Reykjavik (2011) pour lequel Eliasson a créé les façades en collaboration avec Henning Larsen Architects; *Cirkelbroen* (Le pont circulaire), ouvert à Copenhague en 2015 et qui termine un nouvel itinéraire cyclable du port de Christianshavn; Et *Ice Watch*, pour lequel

Eliasson et le géologue Minik Rosing installèrent sur des places publiques (Copenhague 2014 et Paris 2015) d'énormes fragments de glaciers du Groenland rombés à la mer pour sensibiliser au changement climatique.

Lorsqu'il était Professeur à l'université des Arts de Berlin, Eliasson a dirigé de 2009 à 2014 l'Institut für Raumexperimente (Institut pour les expériences spatiales), ce programme expérimental d'éducation artistique était installé dans le même bâtiment que son studio (www.raumexperimente.net).

En 2012, Eliasson et l'ingénieur Frederik Ottesen conçoivent *Little Sun*, une lampe à énergie solaire et fondent la structure éponyme. Entreprise sociale, ce projet international vise à fournir une lumière propre et bon marché aux populations dépourvues de l'accès à l'électricité à travers le monde, il encourage le développement durable et sensibilise au nécessaire accès de tous à l'énergie et à la lumière. (www.littlesun.com).

En 2014, Eliasson et Sebastian Behmann, un collaborateur de longue date, ont créé Studio Other Spaces, un bureau international pour l'art et l'architecture qui se consacre aux projets de constructions interdisciplinaires et expérimentaux ainsi qu'aux œuvres dans l'espace public.

Eliasson vit et travaille à Copenhague et Berlin.

Pour plus d'information sur les œuvres, les expositions et les publications d'Olafur Eliasson merci de consulter

www.olafureliasson.net
Twitter: @olafureliasson
Facebook: /Studioolafureliasson
Instagram: @Studioolafureliasson
The Kitchen: @Soe_kitchen

www.littlesun.com
Twitter: @LittleSun
Facebook: /ilovelittlesun
Instagram: @littlesunenergy