

Delphine Reist

Bureau, 2009.

Fauteuils à roulettes, moteurs, système électrique, Dimensions variables.

Stores, 2009

Stores à lamelles, système électrique, Dimensions variables.

Vue de l'exposition « 100 fleurs épanouies », Frit Art, Fribourg.



Delphine Reist

Discours, 2009

Pieds de micros, mirlitons, moteur à air comprimé, batterie, système électrique, Dimensions variables.
Vue de l'exposition « 100 fleurs épanouies », Frit Art, Fribourg.



Delphine Reist

Chantier, 2008

Vidéo 3'46 min

Vue de l'exposition « 100 fleurs épanouies », Frit Art, Fribourg.



Delphine Reist

Sanitaires, 2007-2009

Pompes, fontaines, néon, système électrique, Dimensions variables.

Vue de l'exposition « 100 fleurs épanouies », Frit Art, Fribourg.



Delphine Reist

Chiens de fusils, 2008.

Des fusils montés sur trépieds pointent le regardeur et suivent ses déplacements.

(Fusils moulés, capteurs infrarouges, système électronique de régulation, moteurs électriques .)

Vue de l'exposition Delphine Reist à la Galerie Triple V



Delphine Reist

Chiens de fusils, 2008.

Des fusils montés sur trépieds pointent le regardeur et suivent ses déplacements.

(Fusils moulés, capteurs infrarouges, système électronique de régulation, moteurs électriques .)

Vue de l'exposition Delphine Reist à la Galerie Triple V



Delphine Reist

Bassines, 2008.



Delphine Reist

Parade, 2007.

Bottes en plastique battant la mesure sur un air de parade militaire.
Vue de l'exposition HAP, Stockholm.



Delphine Reist

Averse, 2007.

Les néons tombent au sol les uns après les autres et se brisent, jusqu'à l'obscurité complète.

(Installation vidéo, boucle de 5 minutes.)

Collection MNAM/Centre Pompidou (Paris) and FMAC (Geneva).



Delphine Reist

Étagère, 2007.

Des outils électriques sur des étagères se mettent en marche et s'arrêtent aussitôt après, chaque outil à son propre rythme. Étagères, outils, plexiglas, régulateur électronique, 305 x 200 cm x 38 cm, Collection Frac Rhône-Alpes (Lyon).
la Salle de bain, Lyon France.

Photo: Dodet



Delphine Reist

Vidange, 2006.

Un rideau synthétique dans un espace d'exposition. Plic, plic, ploc... De l'huile de vidange goutte de la tringle, dans des seaux industriels.

Rideau, bidons, pompe, huile de vidange.

Vue de l'exposition à La Salle de bain, Lyon. Photo: Dodet



Delphine Reist

Rideau !, 2006.

Du vin dégouline d'un rideau et tombe dans des bidons usagés. Une pompe redevise le vin au sommet du rideau.

Rideau, pompe, huile de vidange, dimensions variables (alimentation; une prise 220V)

Vue de l'exposition « La Salle de Bain, présent past and futur », CAN, Neuchâtel, 2006



Delphine Reist

Fontaine, 2006.

Fontaines d'huile de vidange.

Huile de vidange, pompes, bidons.



Delphine Reist

Fleur de lait, 2006 (ed. de 3).

Six pompes alimentées par le courant du moteur de six perceuses électriques font passer du lait d'un bidon à un autre. (Lait, tuyaux, bidons, pompes, outils électriques.)

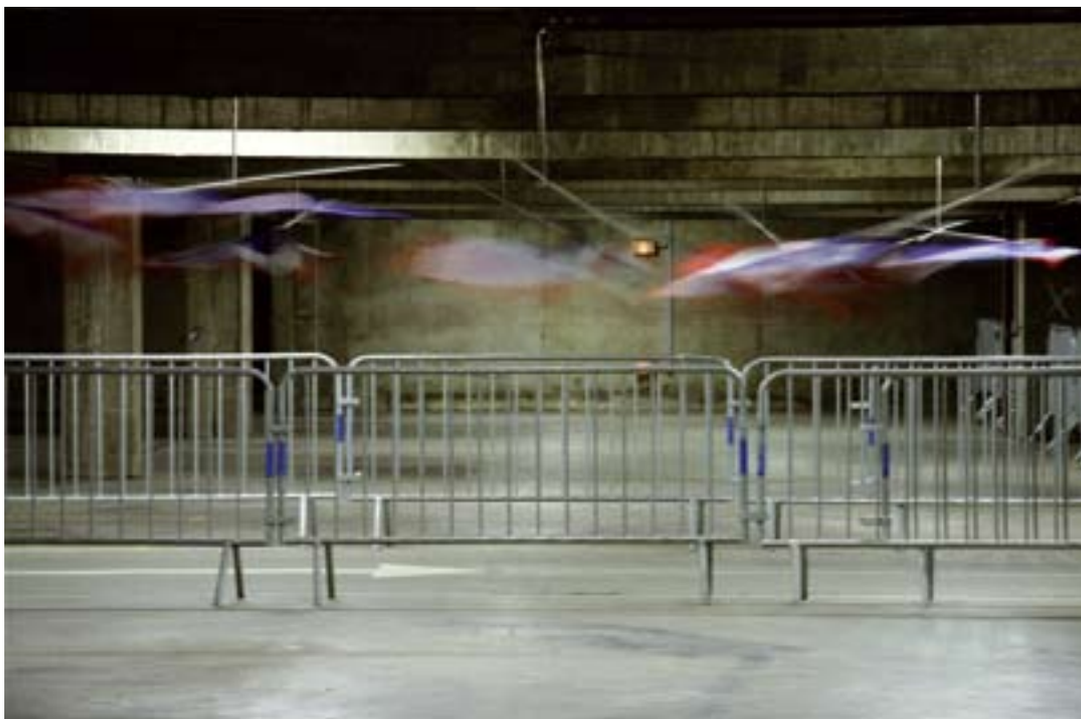
ex 1/3 collection du FMAC de Genève.



Delphine Reist

Sous les drapeaux, 2006.

**Six drapeaux accrochés au plafond tournent et s'arrêtent par intermittence.
(Drapeaux, moteurs électriques, régulateur.)**



Outils, 2005.

Des outils disposés à même le sol se mettent en route pendant un court moment. Chaque outil le fait à un rythme spécifique.



Parking, 2003.

Chaque voiture est équipée d'un système électrique permettant d'allumer le moteur une fraction de seconde. La fréquence des démarrages est différente pour chaque voiture.
(voitures, régulateurs électriques.)



Caddies, 2003

4 caddies tourment en rond dans une flaque d'eau. (Caddies, moteurs)

Vue de l'Exposition: Deutsch-Französische freundschaft, Nordbahnhof, zone industrielle de Stuttgart



Delphine Reist

Baril, 2002.

Un baril se déplace tout seul dans une pièce. Lorsqu'il rencontre un obstacle, il s'arrête et repart dans l'autre sens.
(Barrel, moteur, système électronique.)

Collection Olivier Mosset.

