

ART
DE
RUE

les Chimères du Vent

COMPAGNIE ENVERS DU MONDE



www.enversdumonde.fr

Des bulles de savon géantes qui flottent comme des chimères du vent

Déambulation aventureuse et performance de bulles de savon géantes - Poésie onirique

Librement inspiré de «La Horde du Contrevent » d'Alain Damasio

Des chasseurs de nuages partent à la recherche des origines du vent.
Au cours de leurs voyages, ils rencontrent les Muses des vents qui dansent à travers les nuages.
Ils sont poussés par les éléments célestes, guidés par des bulles de savon géantes
comme des chimères du vent.

Plusieurs tableaux composent cette déambulation
et invitent le public dans un voyage fantastique.
Les personnages bravent des tempêtes de vent,
des marées célestes imaginaires, entre air et eau.

Création

Laetitia Sioen, artiste bulleuse comédienne et marionnettiste, crée "Dès en bulle" en 2013.

C'est une 1ère version d'une déambulation et performance de bulles géantes en solo.

Elle sillonne la France et l'étranger durant 3 ans dans des contextes très différents où elle a adapté les bulles de savon dans l'art de rue et en mouvement.

Lorsqu'elle découvre «La Horde du Contrevent» d'Alain Damasio, elle imagine un équipage entre air et eau qui recherche les origines du vent et les captures avec les bulles géantes. Des artistes danseurs.e.s, comédien.ne.s, échassier.e.s, technicien.ne.s et machiniste l'ont rejoint pour cette création collective. Les Chimères du vent ont commencé à naviguer l'été 2017.



La bulle matière à rêver

Ce qui nous intéresse avec les bulles de savon géantes, c'est l'émerveillement qu'elles procurent au public. Ces formes éphémères aux couleurs irisées amènent une émotion où chacun retrouve son âme d'enfant. Nous déambulons et nous arrêtons pour "peindre" dans le ciel des bulles de savon qui s'expriment dans les airs.

Nous invitons le public à se déplacer et suivre notre navigation à l'écoute des vents.

Nous jouons avec l'environnement urbain et les conditions météorologiques.

Nous souhaitons faire connaître l'art de la bulle et mettre en valeur la beauté de cette matière aléatoire.

LE POISSON VOLANT *Quatre chasseurs de nuages*

Navigation bulleuse pour Marins-volants



Le poisson volant a été découvert par nos chasseurs de nuages dans l'un de nos périples et recueilli pour devenir notre compagnon de voyage. Avec notre radeau de fortune, nous naviguons entre air et eau à la recherche des origines du vent.

L'OISEAU ROULANT *Duo des Muses des vents*

Tout en apesanteur, sans parole et gestuel



Les Muses des vents naissent probablement dans des nénuphars et insufflent des poèmes. Elles traversent des tempêtes, sautent de nuages en nuages, sont comme des funambules sur le fil et marchent sur la lune. Pour nos chorégraphies, nous nous sommes inspirés des danses cubistes et du mouvement Bauhaus. C'est un mélange de théâtre gestuel, mime, danse et langage imaginaire que nous portons avec nos bulles géantes.



création Laetitia Sioen
construction poisson volant Tibault Doublet
costumes et nuage Eliane Zancanaro
artistes bulleurs :
Laetitia Sioen
Elie Lorier
Julie Martin
Marin Assassi
Mathilde Henry

Cie l'Envers du Monde - enversdumonde.fr
Contact info diffusion des spectacles -
estelle.enversdumonde@gmail.com

Contact artistique Laetitia Sioen -
cienversdumonde@gmail.com
Compagnie l'Envers du Monde -
20, rue Charles Nutter 31200 TOULOUSE





Chimères du vent – Duo dansé Oiseau roulant

durée : 3 passages de 30 minutes

DIMENSIONS STRUCTURE :

Temps de montage de la structure 2h
Temps de démontage et rangement : 1h

Hauteur 1,80m

Largeur 1,20m

Notre oiseau volant voyage en avion
Longueur 1,50 m



Nos spectacles voyagent en avion. Nous avons besoin d'un point d'eau pour nos bulles de savon et de loges. En arrivant nous repérons le parcours pour préparer notre navigation. Nous sommes disponibles pour répondre à vos questions.

Chimères du vent – 4 comédiens Poisson volant

durée : 2 passages de 45 minutes

DIMENSIONS STRUCTURE :

Temps de montage de la structure : 3h
Temps de démontage et rangement : 2h

Hauteur 2,50 m

Largeur 1,80 m (avec les ailes)

Longueur 1,85 m

Version nocturne

Autonomie son/lumière

