

VIA FRANCILINA

Francilins



Exposition TURBULENCE 2024

ARRIVER AU TURBULENCE, EN MARCHANT
MARCHE , SITUATIONS, TRANS+ACTIONS



Francil-e-ns
Errances et reliures dans le contexte du projet Via Francilina

FAÇADE

Accrochage d'oeuvres en tissu

Projection

Affichage magnetique sur portail



- Possibilité de installer oeuvres sonores en dialogue avec l'structure de l'édifice :

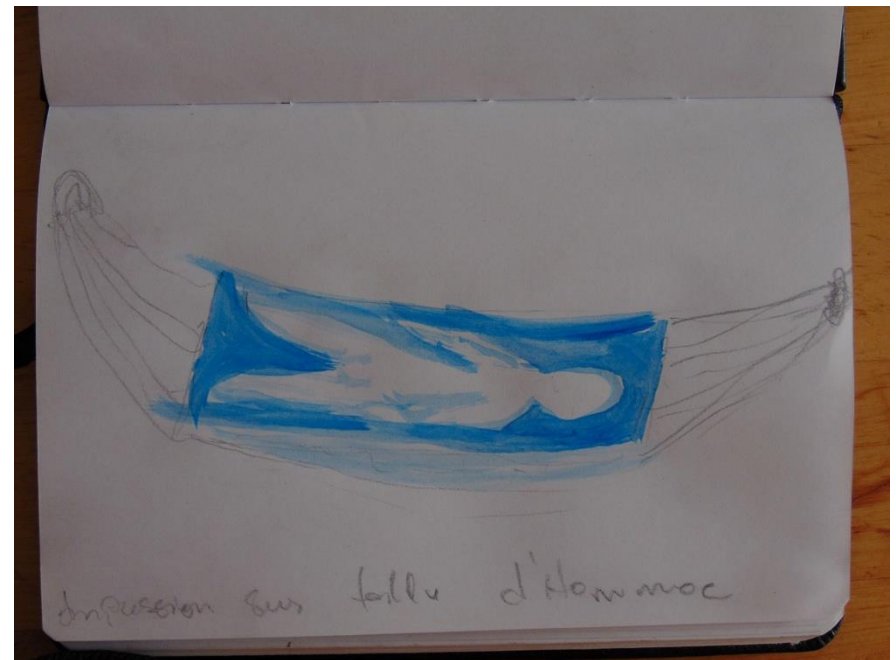
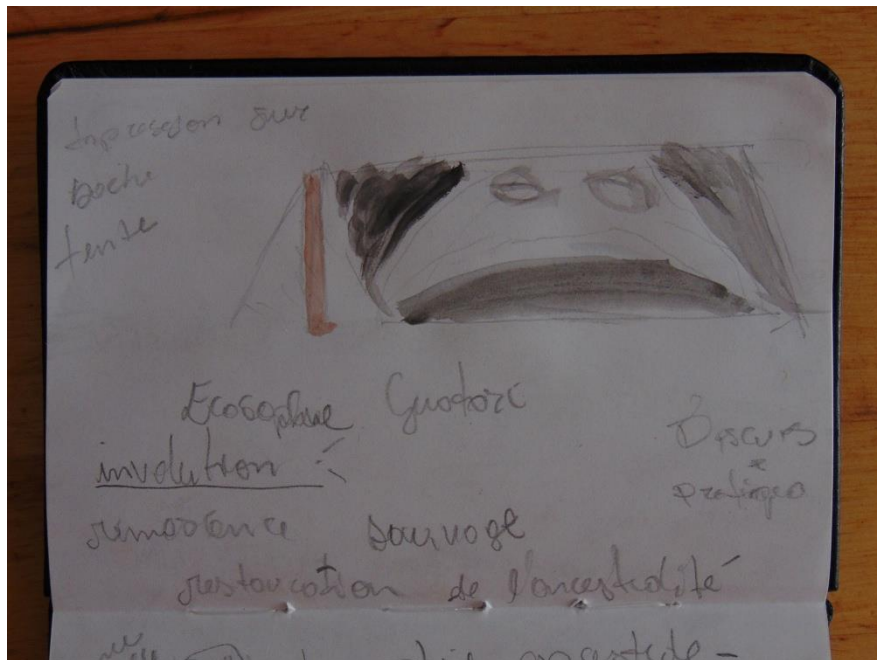
Construit en 1960 par René Egger, le bâtiment est à usage d'expérimentations scientifiques. Son organisation spatiale et constructive en découlent : d'épais murs en béton au centre du bâtiment accueillent des souffleries, les bureaux et salles d'enseignement sont en façade et de nombreux édicules en toitures permettent le stockage et la circulation des fluides. Source : www.huiteetdemi.fr

À L'INTERIEUR



PROJECTION , IMPRESSIONS SUSPENDUS, SOL

ÉTUDES ŒUVRES D'ART FONCTIONNEL



Hamac, tente, bâche ...

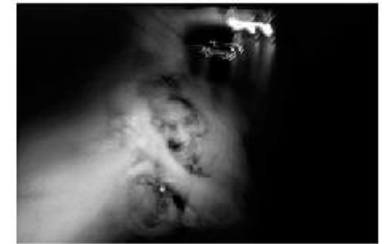
Présentation de travaux stéréoscopiques



au-dessus et au-dessous: appareils stéréoscopiques
exposition Inframundo Tropical 2014



au-dessus: appareil stéréoscopique modèle whitehead
en bas: simulation de fusion de anagrammes stéréoscopiques





Installation de camera escura/clara

CES PROPOSITIONS sont études préliminaires qui seront adaptés selon le contexte et ressources disponibles. Les adaptations et autres questions seront alignées en dialogue avec l'auteur, le curateur et la direction.

contAct

francilins@gmail.com

0783478235

En bas : detaille de l'exposition au CUBE, Aix-en-Provence, 2023.

