



ABSCISSE
SIGNALÉTIQUE

**Institut Pasteur
Paris**

maîtrise d'œuvre
Dacbert Cochet Chapellier
Architectes Associés





**CETTE PREMIÈRE PIERRE
A ÉTÉ INAUGURÉE
LE 23 OCTOBRE 2008**

**EN PRÉSENCE DE
MADAME VALÉRIE PÉCRESSE
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE**

**DE
MONSIEUR BERTRAND DELANGE
MAIRE DE PARIS**

**ET DE
MONSIEUR MARC LIPINSKI
VICE-PRÉSIDENT DU CONSEIL NATIONAL
R.E.S.U. - FRANCE**



**LA PREMIÈRE PIERRE
DU CENTRE DE BIOLOGIE INTÉGRATIVE DES MALADIES ÉMERGENTES
A ÉTÉ POSÉE
LE JEUDI 23 OCTOBRE 2008
PAR
VALÉRIE PÉCRESSE
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE
BERTRAND DELANGE
MAIRE DE PARIS
JEAN-PAUL MOCHON
PRÉSIDENT DU CONSEIL NATIONAL R.E.S.U. - FRANCE
FRANÇOIS ALLEST
PRÉSIDENT DU CONSEIL D'ADMINISTRATION DE L'INSERM
MICK SAUTY
DIRECTEUR GÉNÉRAL DE L'INSERM**

**CETTE PREMIÈRE PIERRE
A ÉTÉ INAUGURÉE
LE 23 OCTOBRE 2008**

**EN PRÉSENCE DE
MADAME VALÉRIE PÉCRESSE
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE**

**DE
MONSIEUR BERTRAND DELANGE
MAIRE DE PARIS**


**ET DE
MONSIEUR MARC LIPINSKI
VICE-PRÉSIDENT DU CONSEIL NATIONAL
R.E.S.U. - FRANCE**





LE BÂTIMENT
FRANÇOIS
A ÉTÉ INAUGURÉ
PAR MONSIEUR
FRANÇOIS HOLLANDE

LE BÂTIMENT
FRANÇOIS JACOB
A ÉTÉ INAUGURÉ
PAR MONSIEUR
FRANÇOIS HOLLANDE,
PRÉSIDENT
DE LA RÉPUBLIQUE
LE 14 NOVEMBRE 2012.



L'Institut Pasteur
qui ont participé a

AIGLON SAS (Société)

AMAR Mireille

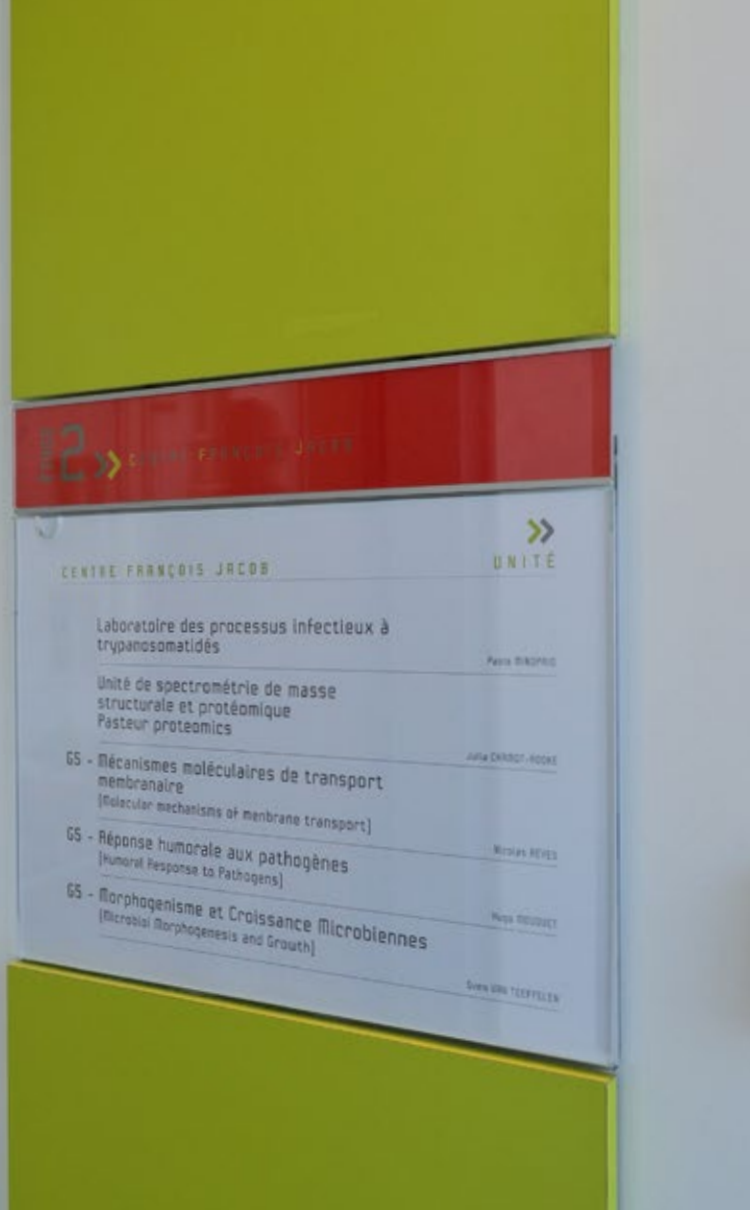
BALLU Patrick







skwizmi ski 106 + ski UA3i



CENTRE FRANÇOIS JACOB



UNITÉ

Laboratoire des processus infectieux à trypanosomatidés

Pierre BIKOPIC

Unité de spectrométrie de masse structurale et protéomique Pasteur proteomics

Julia CARROT-ROOKE

GS - Mécanismes moléculaires de transport membranaire
(Molecular mechanisms of membrane transport)

Nicolas REYES

GS - Réponse humorale aux pathogènes
(Humoral Response to Pathogens)

Nora ROUJNET

GS - Morphogenèse et Croissance Microbiennes
(Microbial Morphogenesis and Growth)

Gwen URM TEEFFELEN



1. Skupština je sazvana na osnovu odluke Predsedništva, a ne na osnovu odluke Predsednika.
2. Predsednik može da sazove Skupštinu u bilo kom trenutku.
3. Predsednik može da sazove Skupštinu u bilo kom trenutku.
4. Predsednik može da sazove Skupštinu u bilo kom trenutku.
5. Predsednik može da sazove Skupštinu u bilo kom trenutku.

ÉTAGE
2

G5 - Mécanismes moléculaires de transport
membranaire
(Molecular mechanisms of membrane transport)



G5 - Réponse humorale aux pathogènes
(Humoral Response to Pathogens)

G5 - Morphogenèse et Croissance Microbiennes
(Microbiol Morphogenesis and Growth)



skwizmi ski 102



► Secrétariat
Étage 1



skwizmi ski 102



► Vestiaires
Hommes



littera LIT 100 SS H





lettre aluminium découpé





skwizmi ski 105

SÉCURITÉ INCENDIE

PLAN D'INTERVENTION

bâtiment n°26,28,27
Centre français JACOB
laboratoires de recherche
INSTITUT PASTEUR - 2528 rue du docteur Roux - 75 724 PARIS cedex 15

janvier 2013

4chelle : 1/1000

6^e étage

1^{er} étage

5^e étage

sous-sol

rez-de-chaussée



link link 645





île ile 212 S



FOURNEAU DUCLAUX BERTRAND

0

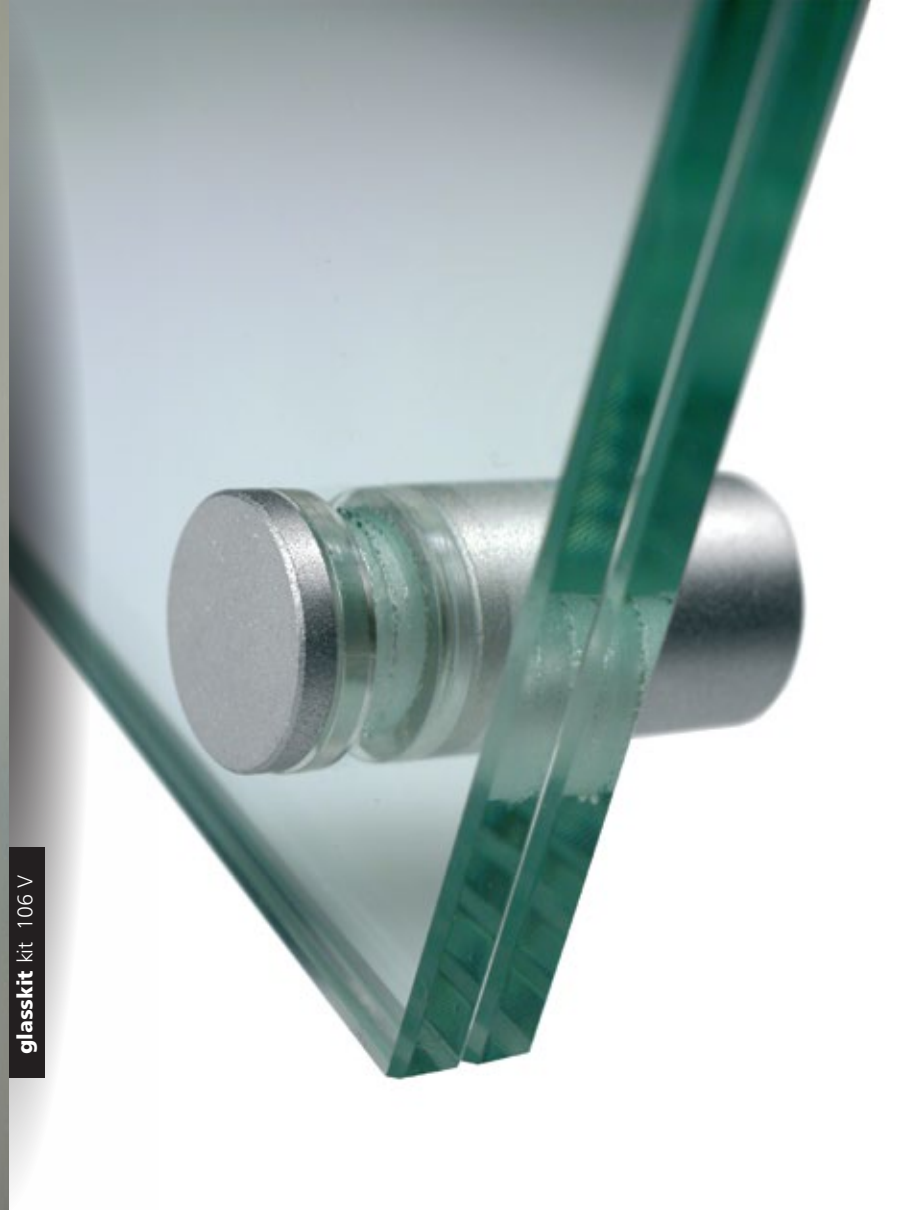
AMPHITHÉÂTRE
DUCLAUX
LABORATOIRES
AILE BERTRAND

1

AMPHITHÉÂTRE
DUCLAUX
DIRECTION
GÉNÉRALE



glasskit kit 106 V



glasskit kit 106 V



sécurité picto 101 V





ABSCISSE
SIGNALÉTIQUE

176 rue diderot
93500 pantin
france

t. 01 45 86 42 00
f. 01 45 86 74 75
info@ab6signaletique.fr
www.ab6signaletique.fr

Produits et programmation signalétique:
marcal © 2014 - tous droits réservés / all rights reserved
www.marcal.fr