

**Direction**

E. Trizac

**Administration**

C. Le Vaou (responsable) AI  
K. Kolodziej (assistante) AI

**Informatique**

Z. Qin (responsable) IE

**Bâtiment/Suivi GPA**

A. Caselles CDD AI

**Conseil de  
Laboratoire :**

S. Franz  
M. Isoard  
C. Le Vaou  
S. Majumdar  
N. Pavloff  
A. Rosso  
G. Roux  
V. Terras  
C. Texier  
E. Trizac  
D. Ullmo

**Équipes de recherche**

**Matière condensée et  
Fluides quantiques :**

N. Pavloff (responsable) PR  
S. Brazovski émérite  
L. Mazza MC  
D. Petrov DR  
G. Roux MCF  
G. Shlyapnikov émérite  
C. Texier PR (50%)  
M. Zvonarev CR (50%)

L. Gotta doctorant  
M. Isoard doctorant  
A. Pricoupenko doctorant  
E. Quinn post doc

**Physique statistique,  
théorie des champs et  
systèmes intégrables :**

S. Majumdar (responsable) DR  
E. Bogomolny émérite  
F. Cornu DR  
M. Fagotti CR  
O. Giraud CR  
S. Ouvry DR  
R. Santachiara CR  
G. Schehr DR  
V. Terras DR  
C. Texier PR (50%)  
M. Zvonarev CR (50%)

S. Grijalva doctorant  
N. Javerzat doctorante  
P. Mergny doctorant  
N. Milazzo doctorante  
F. Mori doctorant  
H. Pei doctorant  
K. Bidzhiev post doc  
P. Haldar post doc  
N. Smith post doc  
L. Zadnik post doc

**Systèmes désordonnés,  
matière molle et  
physique aux interfaces :**

S. Franz (responsable) PR  
T. Emig DR  
M. Lenz DR  
M. Mazars PRAG  
A. Rosso DR  
E. Trizac PR  
D. Ullmo DR

F. Benoist doctorant  
H. Le Roy doctorant  
A. Sclocchi doctorant  
L. Varela Alvarez doctorant  
P. Bayati post doc  
M. Bouzid post doc  
T. Maimbourg post doc  
M. Muraleedhara Pai post doc  
V. Sorichetti post doc  
M. Terzi post doc

**Assistant de prévention :**

C. Le Vaou

**Correspondant communication :**

O. Giraud

**Correspondant Europe et International :**

M. Lenz

**Correspondant formation :**

C. Le Vaou

**Correspondant innovation :**

D. Ullmo