

J.C. VANEL
Directeur adjoint

P. ROCA i CABARROCAS
Directeur

Y. BONNASSIEUX
Directeur adjoint

Chargé de mission
Plateformes Technologiques
& Développements
Communication

JL. MONCEL (AP)

BUREAU D'ETUDES ET EQUIPEMENTS DE RECHERCHE

C. JADAUD (AP)

J. CHARLIAC (AP, CoFo)
M. MALVAUX
J. MEOT (CDD CNRS)
F. SILVA Simulation numérique

INSTRUMENTATION ET INFORMATIQUE

J.C. VANEL

J-F. ARRUABARRENA
F. LIEGE
E.
J. TRAN

ADMINISTRATION

L. GEROT

G. MEDINA
F. PANDOLF

NANOSIL

PROSPEXT (TOTAL)

Procédés Plasma, Matériaux,
Electronique sur grandes surfaces

E. JOHNSON

P. ROCA i CABARROCAS
H. VACH
J.L. MAURICE
M. FOLDYNA
D. DAINEKA
P. BULKIN
T. NOVIKOVA
F. SILVA

Equipe TOTAL

P. JAFFRENOU E. DRAHI S. FILONOVICH
J. FERNANDEZ J. PENAUD V. MAILLARD
G. POULAIN

Chercheurs CDD

R. LEAL M. G. MENDEZ MEDRANO

Doctorants

G. AKIKI M. CHROSTOWSKI
L. DAI A. DESTHIEUX
E. NGO R. PEYRONNET
M. SRENG W. WANG
T. ZHANG L.B. MARECHAL

OLAE

ORGASACLAY (CEA-IRAMIS) ♦

♦♦NACRE (IFSTTAR)

Electronique organique
et grands substrats

Y. BONNASSIEUX

A. YASSAR
G. HOROWITZ
G. ZUCCHI
B. GEFFROY ♦
B. LEBENTAL ♦♦
F. BOUANIS ♦♦
D. TONDELIER

Chercheurs CDD

K. JEMLI * G.HU
S.A. EL HADJ P. MIRZAEI

Doctorants

R. BENDA B. CARREEL
G. CHO C. DINDAULT
M. KIM T. LEVENT
Y. LEE Q. LIN
H. NAHDI S. REN
F. DELAINE M. BARREIRA

NANOMADE

NANOCARB (Thales)

Nanomatériaux et dispositifs

C. COJOCARU

D. PRIBAT
M. CHATELET
I. FLOREA
E. CARISTAN

Chercheurs CDD

M. ZAMFIR M. EZZEDINE
R. BUDE A. BJELAJAC

Doctorants

PL. GAUTHERIN* I. VERSCHUEREN*
T.T. L TRUONG

AOP

HORIBA-JY

Optique appliquée et polarimétrie

T. NOVIKOVA

B. DREVILLON
R. OSSIKOVSKI
M. FOLDYNA
E. GARCIA CAUREL
A. GARCIA GUELLE
B. A. PIERANGELO

Chercheurs CDD

O. ARTEAGA * A. FOTI
E. SLIKBOER* D.H. FUNES

Doctorants

B. ALBUGAMI A. LINDBERG
H. LEE J. PARK

Stagiaires printemps-été 2019

Prof. invités, visiteurs

Start-Up ALTAROAD

C. VILLETTE CEO

R. JERBI
V.V. ARRIKUDIL MATHEW
M. BUISSON
S. TOUGERON
D. ZAKHAROV
A. TAYRAC

Permanents CNRS Permanents EP
Permanents autres organismes ♦
Non permanents
Temps partiel *