

Ils remontent le temps - STEP L'équipe scientifique



Elisabeth MICHEL
Paléoclimatologue - LSCE



Antonio LOURENCO
Ingénieur de recherche LOCEAN
Développement instrumental,
responsable de mouillage



Bruno LANSARD
Maître de conférences LSCE /
UVSQ
Échanges de O₂/CO₂ à l'interface
eau - sédiment



Hervé LEGOFF
Ingénieur de recherche CNRS
Océanographe à LOCEAN



Siri OFSTAD
PhD student forams
University of Tromso



Xavier GUILLAUMIN
Artiste musicien vidéaste
Collectif Inflexion



Fanny VAN DER LINDEN
Doctorante glaciologie et
océanographie
ULB / ULG



Bruno BOMBLED
Technicien océanographe
CEA - LSCE



Jacqueline BOUTIN
Directeur de recherche
Deuxième classe - CNRS



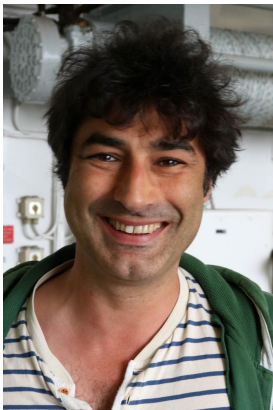
Serge LOUZAOUEN
Technicien électronique -
informaticien



Pierre GUYAVARCH
Technicien électronique -
informaticien



Denis DAUSSE
Ingénieur d'étude électronique



Frédéric VIVIER
Chargé de recherche CNRS



Gulay ISGUDER
AI, Ass ingénieur LSCE
Micropaléotologie sédimentologie
Multinet - multicolore



Gurvan MADEC
Directeur de recherche
CNRS Océanographe dynamique



Hélène HOWA
Professeure à l'Université d'Angers



Julie MEILLAND
Chercheure université de Tromsø
Ecologie du plancton



Maeve Mc GOVERN
Research technician
Akvaplan - Niva - Tromsø



Martin VANCOPPENOLLE
Chargé de recherche CNRS
Modélisateur de la glace de mer
LOCEAN



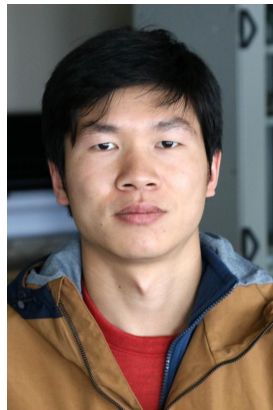
Michel BOUTBIEN
Technicien
Electronicien - Informaticien



Olivier CRISPI
Assistant ingénieur techniques
analytiques CNRS - LOMIC



Philippe KERHERVÉ
Maître de conférence
Université de Perpignan
CEFREM



Xiaolei PANG
PhD doctorant
Paléocéanographe



Yannis CUYPERS
Enseignant chercheur
Océanographe physicien
LOCEAN - UMPC



Clément ROUSSET
Ingénieur de recherche CNRS
Modélisateur océan et glace de mer
GENAVIR