

# BF SYSTEMES

BF SYSTÈMES est spécialisé dans la physiologie de la plongée. La société intervient dans la conception, le développement et la commercialisation d'une technologie innovante dédiée à la sécurité de la plongée.

La technologie issue d'un partenariat de recherche avec le LMA (UPR7051) s'adressera à des organismes spécialisés réalisant des expérimentations dans le domaine de la plongée (nouveaux protocoles de plongée, validation de tables de décompression, physiologie associée aux milieux hyper et hypobare) ainsi qu'aux professionnels conduisant des activités de plongée à partir de systèmes à saturation. Elle permettra de réduire les risques d'accident de désaturation.

Création : 3 août 2008

Incubateur PACA EST (Sophia Antipolis)

bf.systemes@gmail.com

9A, Boulevard de Strasbourg  
83000 TOULON



© CNRS Photothèque / AMICE Erwan

*Laboratoires d'adossment\* : UPR7051 - Laboratoire de Mécanique et d'Acoustique (LMA) de Marseille / UMR6594 Institut de Recherche sur les Phénomènes Hors Equilibre (IRPHE) de Marseille*

*Instituts : INST2I, INP*

*Délégation Régionale : 12 - Provence et Corse*

*Partenaires académiques : CNRS, Université Aix-Marseille 1, Centrale Marseille*

\* Pour se développer, l'entreprise s'est appuyée sur des compétences d'un laboratoire lié au CNRS.