

CS 14032
14032 Caen cedex 5
T 02 31 56 74 83 ou 02 31 45 25 04
contact@greyc.fr

EFFECTIFS 170

STAFF 170

CONTACT

Christophe Rosenberger
Directeur
Director

GREYC

GROUPE DE RECHERCHE EN INFORMATIQUE, IMAGE ET INSTRUMENTATION DE CAEN

TUTELLE / SUPPORTED BY

Université de Caen Normandie
ENSICAEN
CNRS

⚙️ SECTEUR D'ACTIVITÉ / BUSINESS

La diversité des activités du laboratoire est représentée par 6 équipes :

- > Algorithmique, Modèles de calcul, Aléa, Combinatoire, Complexité (AMACC)
- > Constraints, Data mining and Graphs (CoDaG)
- > Modèles, Agents et Décision (MAD)
- > Image
- > Electronique
- > Sécurité, Architecture, Forensique, BiomEtrie (SAFE)

The variety of activities in the laboratory is represented by its six research groups :

- > Algorithms, Computational Models, Combinatory, Complexity
- > Constraints, Data mining and Graphs
- > Models, Agents, Decision
- > Image
- > Electronics
- > Security, architecture, forensics, biomEtrics

🎯 DOMAINE DE COMPÉTENCES / AREAS OF EXPERTISE

Les domaines d'expertise sont : la modélisation et l'analyse des algorithmes, la sécurité informatique, l'aide à la décision et la fouille de données, l'intelligence artificielle, les systèmes multi-agents, le traitement et l'analyse d'images, de textes et de documents composites, la microélectronique, l'instrumentation et les capteurs.

The areas of expertise are: modeling and analysis of algorithms, computer security, decision support and data mining, artificial intelligence, multi-agent systems, image processing, texts and natural language processing, microelectronics, instrumentation and sensors.