

PATRICK FLANDRIN

CHERCHEUR en traitement du signal

Diplômé en 1978 de l'Institut de chimie et physique industrielles de Lyon, Patrick Flandrin n'exercera pas son métier d'ingénieur de manière classique. Il choisit en effet de soutenir une thèse sur le traitement du signal à l'Institut polytechnique de Grenoble. Entré au CNRS en 1982, il oriente progressivement ses recherches vers l'aspect méthodologique de cette discipline. Son objectif ? Proposer des outils d'analyse fiables dans des domaines tels que la physique et la médecine. Depuis 1991, Patrick Flandrin travaille au sein de l'équipe SiSyPhe (signaux, systèmes et physique) du laboratoire de physique de l'École normale supérieure de Lyon. En 2009, il est promu *Fellow* de la Société européenne de traitement du signal et des images pour ses travaux sur l'analyse temps-fréquence des signaux non stationnaires.

Chercheur CNRS au laboratoire de physique de l'ENS de Lyon
ENS Lyon/CNRS, Lyon
<http://www.ens-lyon.fr/PHYSIQUE/>

© CNRS Photothèque / Cyril Erèsillon

→ <http://www.cnrs.fr/fr/recherche/prix/medaillesargent.htm>