

Dauxois Jean-Yves
Pr
UTER MIDAS



▪ **Parcours :**

✓ **Formation**

1993, D.E.A. de Mathématiques Appliquées à l'Université Paul Sabatier de Toulouse III, Option Probabilités

1996, Thèse de doctorat en Probabilités et Statistique soutenue à l'Université de Pau et des Pays de l'Adour. Titre : "Quelques résultats de Fiabilité en données censurées"

2004, Habilitation à diriger des recherches en Mathématiques Appliquées, soutenue à l'Université de Rennes 2. Titre : "Contributions à la Statistique des durées de vie"

✓ **Expérience professionnelle**

1995-2006 : Maître de Conférences à l'ENSAI (École Nationale de la Statistique et de l'Analyse de l'Information) à Rennes, France

2005-2012 : Professeur des Universités à l'Université de Franche-Comté, France

2012-2021 : Professeur des Universités à l'INSA-Toulouse et membre de l'Institut de Mathématiques de Toulouse, UMR 5219

Depuis Septembre 2022 : En détachement comme Professeur des Universités à CentraleSupélec, Directeur des Études de l'École Centrale Casablanca

▪ **Responsabilité (s) Académiques** (au sein de l'ECC, au niveau national voir international) :

Directeur des Études de l'ECC. Pour le reste voir page personnelle et CV en ligne

▪ **Domaines de compétences** (mots clés) : Probabilités et Statistique

▪ **Thèmes de Recherche** : Statistique des durées de vie, Fiabilité, Analyse des durées de vie,

Estimation non paramétrique et semi-paramétrique, Propriétés asymptotique des estimateurs, Modélisation de la maintenance

▪ **Projets Scientifiques**

▪ **Publications / Ouvrages** □ Cf ma page personnelle (enseignements, recherche et CV détaillé disponibles) : <https://perso.math.univ-toulouse.fr/jydauxoi/>

▪ Liens en relation avec votre activité pro (type lin