



université PARIS-SACLAY

## 21E CONFÉRENCE INTERNATIONALE SUR LE DATA MOBILE MANAGEMENT

**Prévue initialement à Versailles, la conférence Mobile Data Management se tiendra en distanciel du 30 juin au 3 juillet 2020. Inscription gratuite mais obligatoire jusqu'au 22 juin. Les actes seront également accessibles pendant la durée de la conférence aux personnes inscrites.**

Cet événement est coordonné par le laboratoire Données et Algorithmes pour une ville intelligente et durable (David) et notamment par Karine Zeitouni, enseignante-chercheuse, spécialiste en données et sciences des données.

Un panel a été ajouté au programme pour débattre des applications de traçage : COVID-19 Mobile Contact Tracing Apps (MCTA): A Digital Vaccine or a Privacy Demolition?

### **Welcome to MDM 2020**

The MDM series of conferences, since its debut in 1999, has established itself as a prestigious forum for the exchange of innovative and significant research results in mobile data management. The conference provides unique opportunities to bring researchers, engineers, and practitioners together to explore new ideas, techniques, and tools, and exchange experiences. The conference this year is hosted by Computer Science department of University of Versailles.

Comprising both research and industry tracks, it serves as an important bridge between academic researchers and industry researchers. Along with the presentations of research publications, it also serves as a meeting place for technical demonstrations (demos), workshops, advanced seminars, panel discussions as well as PhD forum and Industrial forum to cater PhD students and industrial developers.

The conference focuses on research contributions in data management in mobile, ubiquitous and pervasive computing.

**[Click here to check MDM 2020 Poster](#)**

**[News & Updates](#)**

**[Program](#)**

**[Online Registration](#)**

**[Sponsors and Supporters](#)**

IEEE

IEEE Computer Society TCDE

University of Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines, France

Institut national de recherche en sciences et technologies du numérique (INRIA)

Fédération de Recherche CNRS SIHS - FR2002

Paris-Saclay Center for Data Science, France

Ville de Versailles

**[IEEE Event Conduct and Safety Statement](#)**

[Read the statement](#)

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Contact : [mdm2020@sympa.uvsq.fr](mailto:mdm2020@sympa.uvsq.fr)