



12 JUIN  
2026

COLLOQUE

# AUTOUR DU QUANTUM ACT

Colloque sous la direction scientifique de **Raphaël Maurel**,  
*Maître de conférences HDR à l'Université Bourgogne Europe, CREDIMI*  
*Membre de l'Institut Universitaire de France*

UFR DSEP, Salle Motulsky  
4 bvd Gabriel / arrêt Erasme



9H-18H30



DIJON (21)

Évènement organisé par le CREDIMI

rens. : [contact@cevoteq.com](mailto:contact@cevoteq.com)



UNIVERSITÉ  
BOURGOGNE  
EUROPE



institut  
universitaire  
de France



CHAIRE  
NUMÉRIQUE ET VILLE  
CONNECTÉE

UNIVERSITÉ BOURGOGNE EUROPE



Laboratoire Interdisciplinaire  
Carnot de Bourgogne



QuantEdu  
FRANCE



afdpn

Association française  
de droit public du  
numérique



OBSERVATOIRE DE  
L'ÉTHIQUE PUBLIQUE

9h

## Accueil et allocutions

Avec Jimmy Lopez, Clotilde Fortier, Raphaël Maurel

9h30

## Conférence d'ouverture

Une histoire des technologies quantiques - Dominique Sugny

10h30

## Panel 1. Le contexte social, (géo)politique et juridique

*Modération - Clotilde Fortier*

- Les étapes de l'élaboration du *Quantum Act* - Ulysse Lhériau
- Comment encadrer une innovation totale ? - Julie Charpenet
- Le contexte juridique des États de l'UE face au *Quantum Act* - Morgane Violot

12h

## Pause déjeuner

13h

## Panel 2. Les travaux dijonnais sur les technologies quantiques

*Modération - Pierre Bordais*

- Charles Babin
- Frédéric Holweck
- Camille Lombard-Latune
- Dominique Sugny

14h30

## Panel 3. Le contenu du *Quantum Act*

*Modération - Maxime Lassalle*

- L'intégration du *Quantum Act* au sein de la politique européenne du numérique - Pierre-Jean Thil
- Les enjeux juridiques du double-usage - Anne Millet-Devalle
- Les enjeux juridiques de la commercialisation des technologies quantiques - Héloïse Cowderoy-Roos

16h

## Pause goûter

16h30

## Panel 4. Les effets du *Quantum Act*

*Modération - Raphaël Maurel*

- Quelle place pour l'urgence climatique et les considérations environnementales dans le *Quantum Act* ? - Sophie Gambardella
- Quels effets du *Quantum Act* sur le continent africain ? - Fabrice Amougou Mbarga
- Du *Quantum Act* au Pacte convergent des technologies quantiques pour l'avenir ? - Oleg Curbatov

18h

## Conclusions

- Jean-Bernard Auby