

## La science ouverte - Sorbonne Université - Badge de réussite de la formation



Badge délivré à

# **Simon Oiry**

Ce badge est destiné aux apprenants ayant suivi avec succès la formation.

#formation #science #Sorbonne #Universite

Délivré le: 2025-02-26

### Émetteur



#### France Université Numérique

contact@fun-mooc.fr

https://www.france-universite-numerique.fr/

Se former en liberté! Des cours en ligne pour découvrir, apprendre, progresser et réussir.

Nous fédérons un réseau d'universités, d'écoles, d'instituts de recherche, d'agences gouvernementales, d'entreprises edtech et de contributeurs qui se consacrent à la construction de services numériques souverains pour l'éducation

The freedom to study Online courses to discover, learn, progress and succeed

We unite a network of universities, schools, research institutes, government agencies, Edtech companies and contributors who are dedicated to the construction of sovereign digital services for education

## Critère(s)

#### Critère.s d'obtention de ce badge :

- Comprendre en détails les principes et enjeux de la science ouverte
- Mobiliser un répertoire d'outils et de démarches permettant l'ouverture de vos travaux de recherche
- Anticiper les évolutions futures des pratiques et règlementations en matière de diffusion des connaissances scientifiques
- Nourrir votre réflexion sur la recherche, le doctorat et les rapports entre sciences et société

Ce badge de suivi avec succès est attribué aux apprenants obtenant une note supérieure ou égale à 50 % aux questionnaires et exercices de mise en pratique.

## **Endossements de l'organisation**



#### Université de Lille

admin-badges@univ-lille.fr http://www.univ-lille.fr/

• Nous co-concevons des badges avec cette organisation

Voir le badge en ligne :



Ce fichier est bien un badge conforme au standard Open Badge, mais il est généré dans un format PDF. La validité de ce badge peut être vérifiée à l'aide du validateur:

https://openbadgefactory.com/validator?id=031934f4f9cb4cf487bd28fd6fbfdbe0664938e5

