# Computing in Science and Engineering

<https://ou-publier.cirad.fr/node/5937>

**Editeur scientifique :** IEEE Computer Society (Etats-Unis)
**Editeur commercial :**

**Site Web :** <https://www.computer.org/csdl/magazines/cs>
**Informations aux auteurs :** <https://www.computer.org/publications#peerreview>

**Présentation de la revue**
**Langue originale :**

The computational and data-centric problems faced by scientists and engineers transcend disciplines. There is a need to share knowledge of algorithms, software, and architectures, and to transmit lessons-learned to a broad scientific audience. Computing in Science & Engineering (CiSE) is a cross-disciplinary, international publication that meets this need by presenting contributions of high interest and educational value from a variety of fields, including—but not limited to—physics, biology, chemistry, and astronomy. CiSE emphasizes innovative applications in advanced computing, simulation, and analytics, among other cutting-edge techniques. CiSE publishes peer-reviewed research articles, and also runs departments spanning news and analyses, topical reviews, tutorials, case studies, and more.

**Thèmes :**
Mathématiques, informatique

**Libre accès :** Libre accès optionnel payant

**Langues :** Anglais

**Notoriété :**
A Comité de lecture avec SCImago Journal Rank (SJR)
A Comité de lecture avec Facteur d'impact (FI)

**Informations générales**
**Autres titres :** CiSE
**Titre abrégé (ISO) :** Comput. Sci. Eng.
**ISSN :** 1521-9615 (ISSN-L); 1521-9615 (Papier); 1558-366X (Electronique)
**Périodicité :** 6 n°/an (Bimestriel)

**Types d'articles :** Articles de recherche, Numéros thématiques

**Frais de publication :** Non
**Coût du libre accès optionnel :** 2495 $ (mise à jour le 12/06/2024)

**Données de la recherche**
**Politique d'accès aux données de la recherche :** Dépôt recommandé
**Entrepôts de données recommandés par la revue :** <https://www.computer.org/publications/author-resources/peer-review/magazines#code>

Mise à jour le 12/06/2024 © Cirad, 2025