



**Vous êtes ici :**

Accueil  Rechercher une publication

**LIMOS - Laboratoire d'informatique de modélisation et d'optimisation des systèmes**

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR



# LIMOS - Laboratoire d'informatique de modélisation et d'optimisation des systèmes

Type : Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2019-2020 (vague A) - Publié le : 23/04/2020

Établissement(s) concerné(s) : Centre national de la recherche scientifique - CNRS , École nationale supérieure des Mines de Saint-Étienne , Université Clermont-Auvergne

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences et technologie (ST) ; ST6 Sciences et technologies de l'information et de la communication - STIC

Domaine(s) scientifique(s) : 9 - Sciences et technologies de l'information et de la communication

Panel(s) ERC : PE6 Computer science and informatics: informatics and information systems, computer science, scientific computing, intelligent systems

Nom des équipes de l'unité : MAAD Modèles et Algorithmes de l'Aide à la Décision ; SIC Systèmes d'Information et de Communication ; ODPL Outils Décisionnels pour la Production et la Logistique

Mot(s) clé(s) : Optimisation combinatoire ; recherche opérationnelle ; algorithmique et graphes ; grandes masses de données ; réseaux de capteurs



Rapport Hcéres - LIMOS - Laboratoire d'informatique de modélisation et d'optimisation des systèmes

(361.48 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/downloads/a2021-ev-0632035v-der-pur210019259-031581-rf.pdf)

PDF

Télécharger le fichier

Afin de vous proposer des vidéos, des boutons de partage, des contenus remontés des réseaux sociaux et d'élaborer des statistiques de fréquentation, nous sommes susceptibles de déposer des cookies tiers sur votre machine. Cela ne peut se faire qu'en obtenant, au préalable, votre consentement pour chacun de ces cookies.