



Prix de thèse du GDR Sécurité Informatique 2021

avec le support de Qwant

Le prix de thèse du GDR Sécurité Informatique a pour vocation de distinguer une thèse soutenue en 2020 pour sa qualité et son impact scientifique. Les travaux de recherche doivent porter sur l'une des thématiques du GDR Sécurité Informatique. Par ce prix le GDR cherche à mettre en avant des travaux de jeunes scientifiques qui ont un intérêt et un impact particulier en sécurité informatique. Toutes les thèses en sécurité informatique soutenues dans une école doctorale française en 2020 sont éligibles (conditions précisées ci-dessous). Le prix de thèse sera remis au lauréat durant les Journées Nationales du GDR, pendant lesquelles il aura la possibilité d'exposer ses travaux. Le lauréat recevra le prix de thèse du GDR Sécurité Informatique 2021.

Les candidats souhaitant soumettre leur thèse au prix du GDR Sécurité Informatique doivent fournir un dossier comprenant (documents *au format PDF, en français ou en anglais*):

- Le manuscrit de *thèse final*
- Un curriculum vitae, comprenant notamment *la liste des publications* du candidat
- Une lettre du candidat d'*une page*, expliquant les contributions et l'impact de la thèse
- Une lettre du (ou des) directeur(s) de thèse
- Les *rapports des rapporteurs et de soutenance*

Le dossier complet doit être au plus tard le 22 janvier 2021 (AoE) sur le site suivant qui sera ouvert le 1er Janvier 2021 :

<https://prixtheseqdr2020.limos.fr/>

Éligibilité:

- La thèse doit avoir été soutenue en 2020
- Les thèses doivent être rédigées en français ou en anglais
- Toutes les thèses qui portent sur des thèmes du GDR sont éligibles dans la mesure où elles ont été réalisées dans le cadre d'une école doctorale française (cotutelle internationale avec une école doctorale française possible)
- Si une thèse soumise au prix a été encadrée par un membre du jury, alors ce membre sera remplacé
- Un règlement complet est disponible sur le site de soumission

Jury (le jury complet sera diffusé ultérieurement) :

- Levent Demir, Qwant
- Marie-Lise Flottes, Université Montpellier, LIRMM (UMR 5506)
- Pascal Lafourcade, Université Clermont Auvergne, LIMOS (UMR 6158) (président du jury)
- Benjamin Nguyen, INSA Centre Val de Loire, Laboratoire d'Informatique Fondamentale d'Orléans (LIFO) (EA 4022).
- Melek Onen, EURECOM
- Damien Stehlé, École Normale Supérieure de Lyon, LIP (UMR 5668)



Dates importantes :

- Soumission candidatures : **22 janvier 2021** (AoE)
- Notifications aux candidats : *2 avril 2021*
- Remise du prix et présentation aux journées nationales du GDR Sécurité Informatique