

Nous avons le plaisir de vous annoncer que Lucas RIONDET (équipe COSYS) a reçu pour l'année 2024-2025 le prix « S.mart » et le prix « Génie Industriel » de l'école doctorale I-MEP2 pour sa thèse intitulée:

*« Vers l'éco-conception de technologies émergentes: prise en compte du changement d'échelle dans l'analyse de cycle de vie »*

Soutenue le 11 juillet 2024



**Equipe COSYS**  
(Conception Systémique:  
humain, environnement, technologies)

Directrice



Peggy ZWOLINSKI

Co-encadrante



Maud RIO

Doctorant

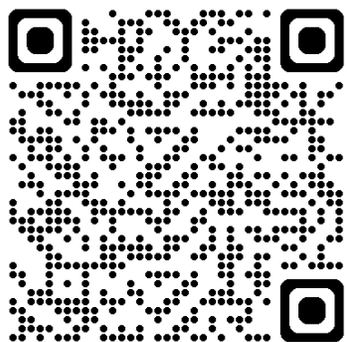


Lucas RIONDET

Co-encadrante



Véronique PERROT-BERNADET



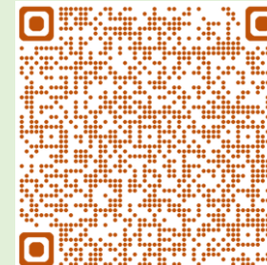
Accès au manuscrit  
<https://theses.fr/2024GRALI044>



Plus d'infos sur le  
prix « S.mart »

<https://s-mart2025.sciencesconf.org/resource/page/id/12>

<https://edimep2.univ-grenoble-alpes.fr/ecole-doctorale-ingenierie-materiaux-mecanique-environnement-energetique-procedes-production/ecole-doctorale-i-mep2-787977.kjsp>



Plus d'infos sur le prix  
école doctorale I-MEP2

Sujet co-financé par

