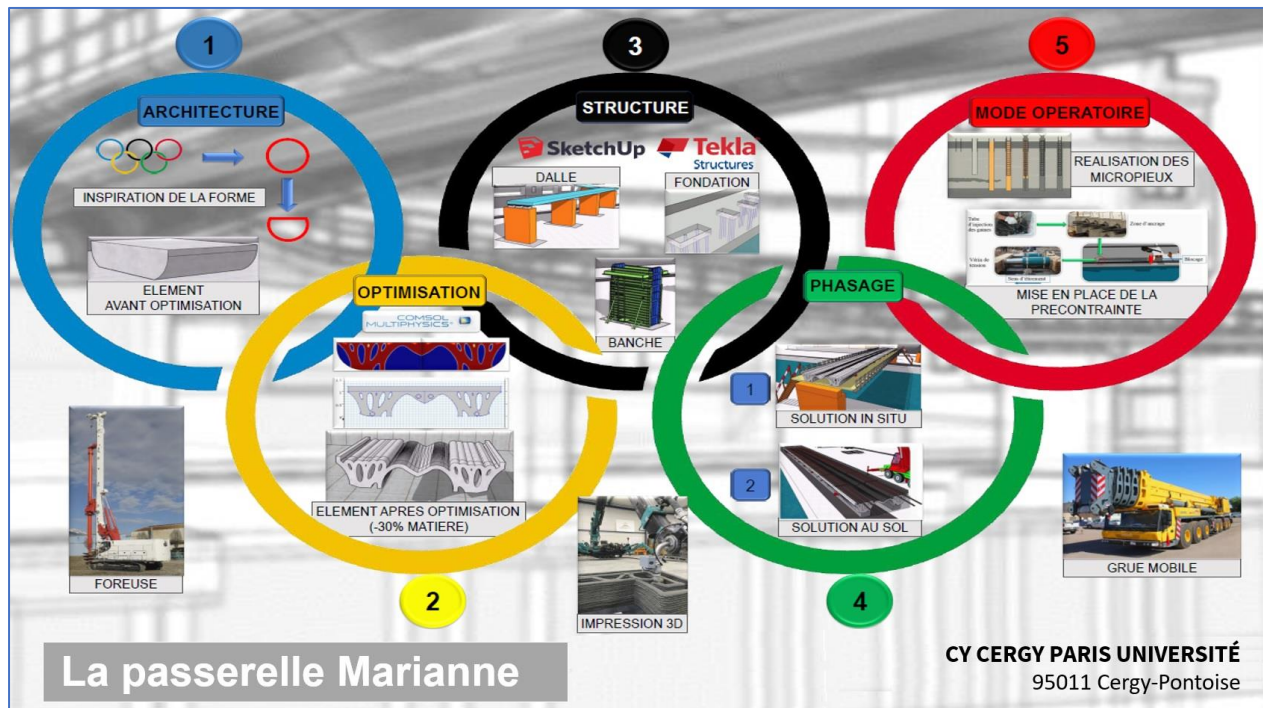




Catégorie "Sup" (Étudiants de l'enseignement supérieur : STS, IUT, université, écoles d'ingénieur, écoles d'architecture...) : Session 2020

- 1er prix (ex æquo) : université de Cergy-Pontoise (académie de Versailles)

Projet "Construction de la passerelle Marianne" - Étudiants de master 2 Génie civil, licences 3&2 Sciences de l'ingénieur



"Le projet s'appuie sur la conception de la passerelle Marianne, située à Aubervilliers et construite dans le cadre des Jeux Olympiques de Paris 2024. Elle prendra forme en s'inspirant du drapeau olympique pour la section transversale qui permettra, grâce à l'utilisation du BFUP (béton fibré à ultra-hautes performances), de réduire de 30 % la quantité de matière et ainsi d'améliorer le bilan carbone de l'ouvrage."