

# Programme

## 13h30 – 14h00 : Accueil - café

- **14h00 – 14h30 : Michel NJANKOUO** (*Laboratoire FIB*) **VISIO**  
« La recherche sur l'usinage des bois tropicaux dans le bassin du Congo: état des lieux, défis et perspectives »
- **14h30 – 15h00 : Caroline MARC et Juliette BOIVIN** (*LaBoMaP*)  
« The wenart Wood dENsity and fiber Analyzer both in Reflection and Transmission »
- **15h00-15h30 : Rémi GEORGES** (*Univ. Laval*) **VISIO**  
« Mon parcours et plan de recherche en usinage et transformation du bois à l'Université Laval »

## 15h30 – 16h00 : Pause café

- **16h00 – 16h30 : Tahiana RAMANANANTOANDRO** (*ESSA-Forets*)  
«Projet chantier école "WikiHouse" à Madagascar avec apprentissage des techniques d'usinage à commande numérique»
- **16h30 – 17h00 : Linda NASRI** (*ICA*)  
« Évaluation de la capacité d'un robot poly-articulé 6 axes en usinage du bois »
- **17h00 – 17h30 : Mariem YAICH** (*LaBoMaP*)  
« Modélisation de la coupe par déroulage en EF »