

[LaBoMaP Careers / Current vacancies](#)

## Careers / Current vacancies

---

### PhD position

---

Team WMM ( [Wood Material and Machining](#) )

- Title: *Modélisation par la Méthode des Éléments Discrets du déroulage de bois à l'état vert*
- Download the description [file](#)
- Contact: [Louis Denaud](#)

Team HSM ( [High Speed Machining](#) )

- Title: *Méthodologie de correction de phénomènes vibratoires lors d'opération d'usinage sur site*
- Download the description [file](#)
- Contact: [Gérard Poulachon](#)

### PostDoc position

---

Team HSM ( [High Speed Machining](#) ) with Airbus

- Title: *Modélisation et expérimentation du perçage du TA6V sous assistance cryogénique LN2 - Application au perçage des empilages TA6V/CFRP.*
- Download the description [file](#)
- Contact: [Gérard Poulachon](#)
  
- Title: *Perçage d'un composite à fibres de carbone (CFRP) sous assistance cryogénique LN2 - Application au perçage des empilages TA6V/CFRP .*
- Download the description [file](#)
- Contact: [Medhi Cherif](#)

EA3633