



# Formation F2 : Texture & Color Image, Incertitude Applications de Teledetection par Images Aeriennes

**Dr. Noël Richard, XLIM, Université de Poitiers**

**Dr. Hermine Chatoux, IMVIA, Université de Bourgogne**

**Prof. Slim Mhiri, CRISTAL Lab, ENSI**

**Antony Madaleno, IMVIA, Université de Bourgogne**

- Cours 1 vendredi 22 mai : Métrologie texture (Noël Richard)
- Cours 2 vendredi 22 mai : Métrologie et références (1h30) (Hermine Chatoux)
- Vendredi 22 après-midi : TP
- Cours 3 samedi 23 mai : Mesures d'homogénéité et pertinences (Antony Madaleno)
- Cours 4 samedi 23 mai : Incertitudes, pertinences et combinaison probabilistes (Slim Mhiri)
- Samedi 23 mai après-midi : TP
- Lundi 25 mai matin : retour du challenge

May 22-23, 2026,  
9:00 a.m., IHEC  
Carthage, Tunisia