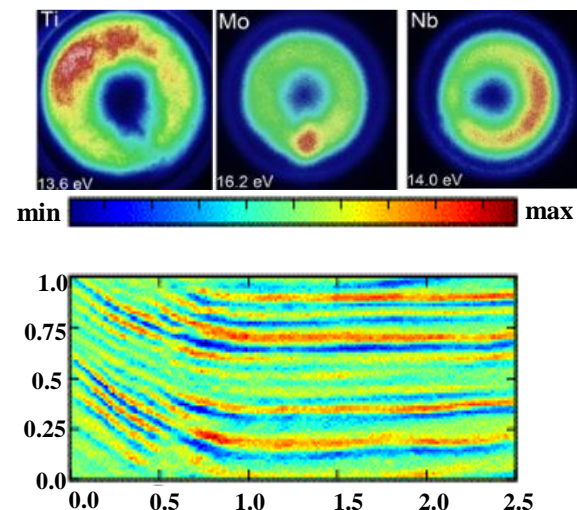


Objectifs de l'atelier

- **Plasmas magnétisés – plasmas froids basse pression**
 - Zoologie d'instabilités et de structures uniques
 - Variation temporelle, échelle spatiale
- **Solide expérience accumulée par les équipes**
 - Connaissance approfondie de ces sources
 - Grand nombre de diagnostics développés et utilisés
 - Modélisation
- **Fédérer ces expériences et compétences autour d'une source modulable de référence (expérience passée GEC, Hargis et al. RSI 65 140, 1994)**
- **Source partagée par l'ensemble des acteurs**
- **Caractérisation la plus complète possible**
 - Reproductibilité des résultats
 - Comparaison/validation modèle-expérience
- **Compréhension des phénomènes**



Programme

- **11/10/22 – Matinée** : courtes présentations des différents acteurs
- **11/10/22 – Après Midi**
 - Début : visite des installations d'ICARE
 - Fin : début des discussions
- **11/10/22 – Soirée** : repas au centre ville
- **12/10/22 – Matinée** : suite des discussions et plan d'action