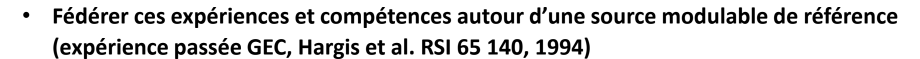
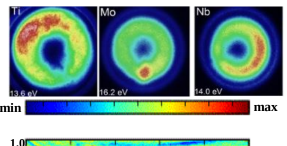


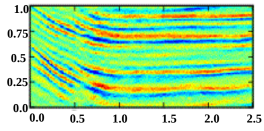
Objectifs de l'atelier

- 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



- 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