



Plus d'infos

## 22ÈMES JOURNÉES TECHNIQUES TRIBO-PPRIME

### UTILISATION DES PALIERS HYDRODYNAMIQUES DANS LES APPLICATIONS BASSE VITESSE

Participez aux 22èmes journées techniques Tribu-Pprime qui aura lieu les 12 et 13 octobre 2023 au Futuroscope à Chasseneuil-du-Poitou (86).

Cet atelier est principalement destiné à fournir une opportunité aux chercheurs et praticiens de l'industrie et du monde académique afin de se réunir et de partager leurs connaissances concernant les paliers lisses fonctionnant dans des applications à basse vitesse.

Les conférences offriront aux participants l'opportunité d'étudier les dernières contributions sur ce sujet et d'identifier les problèmes rencontrés par les industriels en privilégiant une approche commune.

Pour plus d'informations sur cet événement, [cliquez ici](#).

Pour vous inscrire à cet événement, [cliquez ici](#).

#### Intervenants :

- **L. Amami** (Cetim)
- **L. Amar** (Cetim)
- **M. Arghir** (Professor - Pprime)
- **J. Bouyer** (Associate Professor, Pprime) - Chairman of the scientific committee
- **N. Brunetière** (CNRS Senior Scientist – Pprime)
- **A. Fatu** (Professor - Pprime)
- **M. Fillon** (CNRS Senior Scientist – Pprime)
- **G. Fiore** (CNES)
- **Y. Henry** (Associate Professor, Pprime)
- **M. Jarray** (Associate Professor, Pprime)
- **P. Jolly** (Research Engineer – Pprime)
- **J. Le Rouzic** (Associate Professor, Pprime)