



Les communautés d'experts COMET TSI Traitement du Signal et des Images

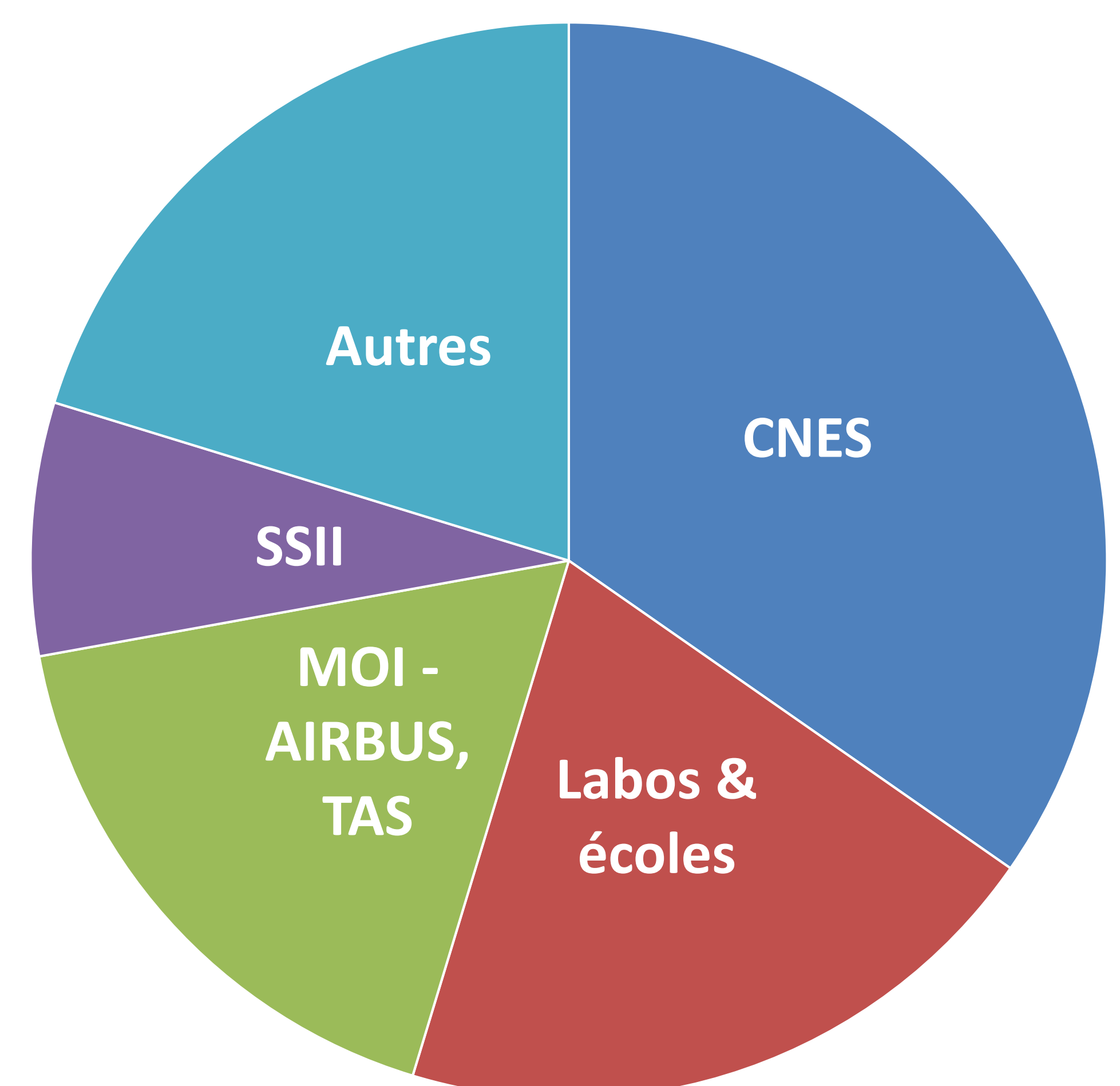


Depuis 1999, la COMET TSI a pour ambition de **favoriser la diffusion et le partage des connaissances** en Traitement du Signal et des Images appliqué au **secteur spatial**.

Parmi les thématiques régulièrement couvertes par nos animations figurent :

- Analyse et traitement d'images satellites optique et radar : Compression, restauration, segmentation, classification...
- Extraction et analyse de mesures scientifiques : Altimétrie, sondage...
- Architectures et supports pour les traitements : Optimisation de complexité, architecture...
- Transmission et localisation : Codage canal, filtrage, estimation...
- Propagation - en lien avec la Communauté d'experts ECM (Electromagnétisme et Circuit Micro-ondes)

Notre communauté
520 adhérents
 (CNES, académiques, industriels)



Bureau
 15 membres du bureau
 (9 CNES, 1 ESA, 1 ONERA, 1 AIRBUS, 1 TAS, 1 ISAE, 1 CNRS)
 CNES : DTN/TPI, DTN/CD

- Réunions régulières (3 fois par an)
- Répartition autour de pôles thématiques
- Organisation des animations / contact coordination COMET



Yannick TANGUY
 Animateur/webmaster
 Spécialiste traitement d'images



Guillaume EYNARD-BONTEMPS
 Animateur/webmaster
 Spécialiste traitement d'images

Rejoignez-nous !!