

CT MBSE

DOMAINES D'ACTIVITÉS

- Promouvoir, améliorer les connaissances et les compétences des acteurs autour de l'utilisation de modèles dans l'ingénierie système
- Créer une compréhension commune de l'approche MBSE
- Favoriser et étendre l'approche de modélisation système
- Evaluer les spécificités de la modélisation de certains développements comme les Systèmes de Systèmes et les lignes de produits
- Analyser l'approche standard de modélisation par domaine industriel

THÈMES PRIORITAIRES

- Métamodèle d'IS AFIS
⇒ *devient un projet AFIS en 2025*
- Impact de l'arrivée de SysML v2
- Exigences et MBSE
- IA et MBSE

LES PRODUITS ESSENTIELS

2024 : Elaboration et Analyse du méta modèle Ingénierie Système

2024 : Etat des lieux du déploiement MBSE en référence à l'étude universitaire Henderson & al.

2023 : Chapitre Ile de France – Animation d'une table ronde sur l'utilisation du MBSE

2021 : Synthèse des méthodes MBSE en France (CT MBSE et CT MBSS)

2020 : Early V&V grâce au MBSE (CT MBSE et CT SVSS)

Rejoignez-nous !

ctmbse@afis.fr

Pilotes

Dnicolas Damourette
Philippe Gicquel
Lallitha Abhaya

afis.sharepoint.com/intranet/ct/mbse/SitePages/Accueil.aspx

