COMITÉ THÉMATIQUE SYSTÈMES DE SYSTÈME, SERVICES: ARCHITECTURE ET INGÉNIERIE

CT 3SA

DOMAINES D'ACTIVITÉS

- Développer et promouvoir les fondamentaux et les bonnes pratiques relatives à l'ingénierie de Système de Systèmes et de Services
- Préciser et guider les activités Architecture ainsi que leurs positionnements dans le cycle de vie, le lien avec la gestion des écosystèmes
- Initier et améliorer les standards autour de l'architecture comme les cadres, les architectures de référence et d'entreprise

GROUPES DE TRAVAIL

- MILICARE Prise en compte de l'écosystème naturel, social et technique
- Interaction Architecture et concepts multi physiques
- Taxonomie SdS et Services
- Maturation d'une démarche itérative d'architecture
- MDAO pour les SdS (webinaires)
- Les parties prenantes dans l'architecture

Rejoigneznous!

ct3sai@afis.fr

Pilotes

Jacques Blanquart (MBDA)

afis.sharepoint.com/intranet/ct/ 3sai/SitePages/Accueil.aspx

LES PRODUITS ESSENTIELS

Réalisation de triptyques :

- Processus de Spécification et Conception d'Architectures
- Imaginer le système avec une approche service
- Interfaces techniques et architectures du système
- Qu'est-ce qu'une Ligne de Produits

Site Web IVVQ des Systèmes de Services (PSS) Participation dans autres organismes INCOSE, ISO, AFNOR, IEEE, SAGIP

Conférences, séminaires et webinaires

