

PROJET AFAV & AFIS

OBJECTIFS DU PROJET

La création de valeur pour l'ensemble des parties prenantes (y compris les aspects environnementaux et sociétaux) est l'objectif premier des projets actuels, quelle que soit leur objet ou leur complexité.

L'Analyse de la Valeur, et son extension au Management par la Valeur a mis au point une démarche outillée qui permet de piloter cette création de Valeur. Comment l'Ingénierie système peut-elle intégrer cette démarche dans sa propre approche pour assurer de nouveaux défis ? Un groupe d'experts des deux univers essaie de répondre à cet enjeu !

MÉTHODOLOGIE

- Définition des principes de base de chacune des deux approches (façon "Agile Manifesto")
- Identification des besoins méthodologiques d'un projet d'IS tout au long des phases du cycle de vie d'un Système
- Apports spécifiques de chaque approche à chacune des phases
- Etat des lieux de l'utilisation conjointe actuelle de l'IS et de l'AV dans l'industrie

LIVRABLES

2025 (Congrès AFIS) : Présentation commune AFAV-AFIS des synergies entre les méthodes et les enjeux des deux approches, pour les projets adressant des systèmes

2025 (Q2) : Processus IS intégrant la démarche IS & Valeur : Vers une Ingénierie, responsable, d'une Valeur durable?...

2025 (Q4.) : Inventaire qualifié des compétences communes et des compétences spécifiques nécessaires pour appliquer et deployer les démarches IS & Valeur

Rejoignez-nous !

directiontechnique@afis.fr

Pilotes & Animateurs

Patrice Quenderff | AIRBUS/ AFAV
Marc Bénech | MEWS Partners/ AFIS
Philippe Boeri | NAVAL Group/ AFIS
Anne Sigogne | Pilote CT PG/ AFIS
Mahmoud Chakroun | ASSYSTEM/ AFAV
Claude Pourcel | CT ISDR/ AFIS
Philippe Ramis | ALGOË/ AFAV
Nicolas Damourette | NAVAL Group/ AFIS
Eric Muller | MEWS Partners/ AFIS
Djemil Chafai | AFAV

