

APP954 - 4Flow

Description non fournie

- [APP954 - 4Flow](#)

APP954 - 4Flow

Informations générales

Code: APP954

Titre: 4Flow

Description: None

Catégorie: SaaS

Entité responsable: None

Statut cycle de vie: Actif

Date cycle de vie: 2026-04-16 00:00:00

Cycles de vie

Date	Statut
2026-04-16 00:00:00	Actif

Indicateurs

Indicateur	Valeur	Titre
INDIC2 - Confidentiality	None	Non renseigné
INDIC1 - Criticality	None	Non renseigné
INDIC3 - Integrity	None	Non renseigné

Caractéristiques

Caractéristique	Nature	Valeur
CARAC31 - App agregat (Texte)	Propriété	nan
CARAC10 - Application owner (Texte)	Propriété	nan
CARAC26 - BG (Texte)	Propriété	nan
CARAC14 - Business adequacy (Texte)	Propriété	nan
CARAC63 - Business area (Texte)	Propriété	nan
CARAC12 - Business owner (Texte)	Propriété	nan
CARAC23 - Central/Local (Texte)	Propriété	nan
CARAC21 - Effective go-live date (Texte)	Propriété	nan

CARAC22 - Effective retirement date (Texte)	Propriété	nan
CARAC17 - End of functional support (Texte)	Propriété	nan
CARAC16 - Functional fitness (Texte)	Propriété	nan
CARAC7 - GDPR personal data (Texte)	Propriété	nan
CARAC64 - Is an AI (Texte)	Propriété	nan
CARAC8 - Open to non PO devices (Texte)	Propriété	nan
CARAC19 - OPS acceptance (Texte)	Propriété	nan
CARAC65 - Product owner (Texte)	Propriété	nan
CARAC24 - Region (Texte)	Propriété	nan
CARAC25 - Site (Texte)	Propriété	nan
CARAC20 - Target go-live date (Texte)	Propriété	nan
CARAC18 - Technical fitness (Texte)	Propriété	nan
CARAC11 - Technical owner (Texte)	Propriété	nan
CARAC29 - Users (Texte)	Propriété	nan
CARAC27 - Value tower (Texte)	Propriété	nan
CARAC15 - Vision (Texte)	Propriété	nan

Entités associées

Code	Titre	Utilisation	Type
------	-------	-------------	------

Processus associés

Processus

Couverture fonctionnelle

Capacité	Composant logiciel	Service
----------	--------------------	---------

Composants logiciels

Composant logiciel
CLOG320 - 4Flow (4Flow)

Projets associés

Projet	Scénario	Statut
--------	----------	--------

PRO1 - TMS	Applicative Solution	En cours
------------	----------------------	----------