

Archassist - Echanges

Echanges

- [FLOG34 - dsada](#)
 - [Informations générales](#)
- [FLOG35 - test](#)
 - [Informations générales](#)
- [FLOG36 - App IN composant](#)
 - [Informations générales](#)
- [FLOG37 - App in application](#)
 - [Informations générales](#)
- [FLOG38 - test](#)
 - [Informations générales](#)
- [FLOG39 - test32](#)
 - [Informations générales](#)
- [FLOG40 - test54](#)
 - [Informations générales](#)
- [FLOG41 - Test Flux](#)
 - [Informations générales](#)
- [FLOG42 - dasdasdad](#)

- [Informations générales](#)
- [FLOG43 - dasdsad](#)
 - [Informations générales](#)
- [FLOG44 - un flux](#)
 - [Informations générales](#)
- [FLOG45 - un flux](#)
 - [Informations générales](#)
- [FLOG46 - dasdsad](#)
 - [Informations generales](#)
- [FLOG48 - un flux de test](#)
 - [Informations generales](#)
- [FLOG62 - A1](#)
 - [FLOG62 - A1](#)
- [CODE13 - produit 2](#)
 - [CODE13 - produit 2](#)
- [CODE14 - TEST david](#)
 - [Informations générales](#)
- [CODE15 - produit 3](#)
 - [Informations générales](#)
- [CODE16 - TEST DC 1](#)
 - [Informations générales](#)
- [FLOG63 - xswxcwxcwxc](#)
 - [Informations générales](#)
- [FLOG64 - qdsdsdqdsdqsds](#)

- [Informations générales](#)
- [FLOG65 - dsqdqsdsg](#)
 - [Informations générales](#)
- [FLOG66 - vxcvcv](#)
 - [Informations générales](#)
- [FLOG70 - test dc 9](#)
 - [Informations générales](#)
- [FLOG71 - MIMI 98](#)
 - [Informations générales](#)
- [FLOG73 - Un nouveau flux](#)
 - [FLOG73 - Un nouveau flux](#)

FLOG34 - dsada

dasdasd

FLOG34 - dsada

Informations générales

Informations: Code (FLOG34), Titre (dsada), Description (dasdasd), Émetteur (CLOG99 - aaaasss), Type flux (Couvre), Consommateur composant logiciel (CLOG2 - AC022), Consommateur application (None), Service (SERV71 - Archiver un document numérique (Archivage courant))

FLOG35 - test

Description non fournie

FLOG35 - test

Informations générales

Informations: Code (FLOG35), Titre (test), Description (None), Émetteur (CLOG14 - CreateDevis), Type flux (TREL5 - Appele), Consommateur composant logiciel (None), Consommateur application (APP3 - OpenCRM), Service (None)

FLOG36 - App IN composant

Description non fournie

FLOG36 - App IN composant

Informations générales

Informations: Code (FLOG36), Titre (App IN composant), Description (None), Emetteur (CLOG14 - CreateDevis), Type flux (TREL4 - Couvre), Consommateur composant logiciel (CLOG17 - Mes demandes), Consommateur application (None), Objet métier (None)

FLOG37 - App in application

Description non fournie

FLOG37 - App in application

Informations générales

Informations: Code (FLOG37), Titre (App in application), Description (None), Émetteur (CLOG15 - Parcours souscription), Type flux (TREL5 - Appele), Consommateur composant logiciel (None), Consommateur application (APP8 - Espace adherent), Service (SERV79 - Administrer les index)

FLOG38 - test

test

FLOG38 - test

Informations générales

Informations: Code (FLOG38), Titre (test), Description (test), Émetteur (CLOG13 - CalculOffre), Type flux (TREL5 - Appele), Consommateur composant logiciel (None), Consommateur application (APP8 - Espace adherent), Service (None)

FLOG39 - test32

Description non fournie

FLOG39 - test32

Informations générales

Informations: Code (FLOG39), Titre (test32), Description (None), Émetteur (CLOG15 - Parcours souscription), Type flux (TREL4 - Couvre), Consommateur composant logiciel (None), Consommateur application (APP3 - OpenCRM), Service (SERV79 - Administrer les index)

FLOG40 - test54

Description non fournie

FLOG40 - test54

Informations générales

Informations: Code (FLOG40), Titre (test54), Description (None), Émetteur (CLOG10 - GetProduit), Type flux (TREL4 - Couvre), Consommateur composant logiciel (None), Consommateur application (APP8 - Espace adhérent), Service (SERV88 - Acquérir les données du devis du contrat prévoyance)

FLOG41 - Test Flux

Description non fournie

FLOG41 - Test Flux

Informations générales

Informations: Code (FLOG41), Titre (Test Flux), Description (None), Émetteur (CLOG10 - GetProduit), Type flux (TREL3 - Expose), Consommateur composant logiciel (None), Consommateur application (APP8 - Espace adherent), Service (SERV102 - Acquérir les données du devis du contrat santé)

FLOG42 - dasdasdad

Description non fournie

FLOG42 - dasdasdad

Informations générales

Informations: Code (FLOG42), Titre (dasdasdad), Description (None), Émetteur (CLOG92 - aaaaa (aaaaa)), Type flux (TREL5 - Appele), Consommateur composant logiciel (None), Consommateur application (AAAA - aaaaa), Service (None)

FLOG43 - dasdsad

Description non fournie

FLOG43 - dasdsad

Informations générales

Informations: Code (FLOG43), Titre (dasdsad), Description (None), Émetteur (CLOG3 - AC056 (aaaaa)), Type flux (TREL4 - Couvre), Consommateur composant logiciel (None), Consommateur application (APP18 - Bdoc), Service (None)

FLOG44 - un flux

Description non fournie

FLOG44 - un flux

Informations générales

Informations: Code (FLOG44), Titre (un flux), Description (None), Émetteur (CLOG92 - aaaaa (aaaaa)), Type flux (TREL5 - Appele), Consommateur composant logiciel (None), Consommateur application (APP12 - Cognos), Service (None)

FLOG45 - un flux

Description non fournie

FLOG45 - un flux

Informations générales

Informations: Code (FLOG45), Titre (un flux), Description (None), Émetteur (CLOG92 - aaaaa (aaaaa)), Type flux (TREL5 - Appele), Consommateur composant logiciel (None), Consommateur application (TESTDC1 - TESTDC1), Service (None)

FLOG46 - dasdasd

Description non fournie

FLOG46 - dasdasd

Informations generales

Informations: Code (FLOG46), Titre (dasdasd), Description (None), Emetteur (CLOG92 - aaaaa (aaaaa)), Type flux (TREL4 - Couvre), Consommateur composant logiciel (None), Consommateur application (APP18 - Bdoc), Service (None)

FLOG48 - un flux de test

Description non fournie

FLOG48 - un flux de test

Informations generales

Informations: Code (FLOG48), Titre (un flux de test), Description (None), Emetteur (CLOG92 - aaaaa (aaaaa)), Type flux (TREL5 - Appele), Consommateur composant logiciel (CLOG99 - aaaasss (Activ Infinite test)), Consommateur application (None), Service (None)

FLOG62 - A1

ma descri

FLOG62 - A1

FLOG62 - A1

Informations générales

Code: FLOG62

Titre: A1

Description: ma descri

Emetteur: CLOG92 - aaaaa (aaaaa)

Type flux: TREL5 - Appele

Consommateur composant logiciel: None

Consommateur application: APP341 - app histo 5

Objet métier: OBJ229 - objet 1

Statut cycle de vie: A définir

Date cycle de vie: 2024-02-06 00:00:00

Cycles de vie

Date	Statut
2024-02-01 00:00:00	A définir
2024-02-06 00:00:00	A définir

CODE13 - produit 2

ma desc

CODE13 - produit 2

CODE13 - produit 2

Informations générales

Code: CODE13

Titre: produit 2

Description: ma desc

Processus: CODE90 - test1

Etapas

Ordre	Flux logique	Description
0	FLOG5 - Devoir de conseil	None
0	FLOG62 - A1	None

CODE14 - TEST david

Description non fournie

CODE14 - TEST david

Informations générales

Informations: Code (CODE14), Titre (TEST david), Description (None), Processus (CODE95 - test david)

Etapas:

CODE15 - produit 3

Description non fournie

CODE15 - produit 3

Informations générales

Informations: Code (CODE15), Titre (produit 3), Description (None), Processus (CODE94 - mon processus 2)

Etapas:

CODE16 - TEST DC 1

sdqsdqsd

CODE16 - TEST DC 1

Informations générales

Informations: Code (CODE16), Titre (TEST DC 1), Description (sdqsdqsd), Processus (CODE92 - test4)

Etapas:

FLOG63 - XSWXCWXCWXC

Description non fournie

Informations générales

Informations: Code (FLOG63), Titre (xswxcwxcwxc), Description (None), Emetteur (CLOG13 - CalculOffre (APP 2 Historique)), Type flux (TREL4 - Couvre), Consommateur composant logiciel (CLOG3 - AC056 (APP 1 Historique)), Consommateur application (None), Objet métier (None), Statut cycle de vie (Décommissionné), Date cycle de vie (2024-03-05)

FLOG64 - qsd sds qd qsd qsd

Description non fournie

FLOG64 - qsd sds qd qsd qsd

Informations générales

Informations: Code (FLOG64), Titre (qsd sds qd qsd qsd), Description (None), Emetteur (CLOG92 - aaaaa (aaaaa)), Type flux (TREL3 - Expose), Consommateur composant logiciel (CLOG13 - CalculOffre (APP 2 Historique)), Consommateur application (None), Objet métier (None), Statut cycle de vie (A définir), Date cycle de vie (2024-03-15)

FLOG65 - dsqdqdsdq

Description non fournie

FLOG65 - dsqdqsdsq

Informations générales

Informations: Code (FLOG65), Titre (dsqdqsdsq), Description (None), Emetteur (CLOG92 - aaaaa (aaaaa)), Type flux (TREL5 - Appele), Consommateur composant logiciel (None), Consommateur application (None), Objet métier (None), Statut cycle de vie (A définir), Date cycle de vie (2024-03-06)

FLOG66 - VXCVCV

Description non fournie

Informations générales

Informations: Code (FLOG66), Titre (vxcvcv), Description (None), Emetteur (CLOG3 - AC056 (APP 1 Historique)), Type flux (TREL4 - Couvre), Consommateur composant logiciel (CLOG3 - AC056 (APP 1 Historique)), Consommateur application (AAAA - aaaaa), Objet métier (None), Statut cycle de vie (A définir), Date cycle de vie (2024-03-06)

FLOG70 - test dc 9

Description non fournie

FLOG70 - test dc 9

Informations générales

Informations: Code (FLOG70), Titre (test dc 9), Description (None), Emetteur (CLOG152 - cmp 2 (A1)), Type flux (TREL4 - Couvre), Consommateur composant logiciel (CLOG152 - cmp 2 (A1)), Consommateur application (None), Objet métier (None), Statut cycle de vie (A définir), Date cycle de vie (2024-04-10)

FLOG71 - MIMI 98

Description non fournie

FLOG71 - MIMI 98

Informations générales

Informations: Code (FLOG71), Titre (MIMI 98), Description (None), Emetteur (CLOG152 - cmp 2 (A1)), Type flux (TREL5 - Appele), Consommateur composant logiciel (CLOG92 - aaaaa (aaaaa)), Consommateur application (None), Objet métier (None), Statut cycle de vie (A définir), Date cycle de vie (2024-04-10)

FLOG73 - Un nouveau flux

Description non fournie

FLOG73 - Un nouveau flux

Informations générales

Code

FLOG73

Titre

Un nouveau flux

Description

None

Emetteur

CLOG152 - cmp 2 (A1)

Type flux

TREL5 - Appele

Consommateur composant logiciel

CLOG152 - cmp 2 (A1)

Consommateur application

None

Objet métier

None

Statut cycle de vie

A définir

Date cycle de vie

2024-07-18 00:00:00

Cycles de vie

Date	Statut
------	--------