

# TEST Y3 - Echanges

## Echanges

- [FLOG60 - un flux](#)
  - [Informations générales](#)
- [FLOG6 - Tarifier offre](#)
  - [Informations générales](#)
- [FLOG7 - Generer devis](#)
  - [Informations générales](#)
- [FLOG57 - un flux](#)
  - [Informations générales](#)
- [FLOG48 - un flux de test david 666](#)
  - [Informations générales](#)
- [FLOG43 - dasdsad](#)
  - [Informations générales](#)
- [FLOG41 - Test Flux](#)
  - [Informations générales](#)
- [FLOG5 - Devoir de conseil](#)
  - [Informations générales](#)
- [FLOG42 - dasdasdad](#)
  - [Informations générales](#)
- [FLOG53 - un flux](#)

- [Informations générales](#)
- [FLOG45 - un flux](#)
  - [Informations générales](#)
- [FLOG55 - dasdasd](#)
  - [Informations générales](#)
- [FLOG49 - un flux](#)
  - [Informations générales](#)
- [FLOG50 - test david](#)
  - [Informations générales](#)
- [FLOG58 - X1](#)
  - [Informations générales](#)
- [FLOG52 - Mon flux de test](#)
  - [Informations générales](#)
- [FLOG54 - dsadsa](#)
  - [Informations générales](#)
- [FLOG36 - App IN composant](#)
  - [Informations générales](#)
- [CODE12 - produit 1](#)
  - [Informations générales](#)
- [FLOG57 - un flux](#)
  - [FLOG57 - un flux](#)
- [FLOG48 - un flux de test david 666](#)
  - [FLOG48 - un flux de test david 666](#)
- [FLOG6 - Tarifier offre](#)

- [FLOG6 - Tarifier offre](#)
- [FLOG41 - Test Flux](#)
  - [FLOG41 - Test Flux](#)
- [FLOG5 - Devoir de conseil](#)
  - [FLOG5 - Devoir de conseil](#)
- [FLOG53 - un flux](#)
  - [FLOG53 - un flux](#)
- [FLOG45 - un flux](#)
  - [FLOG45 - un flux](#)
- [FLOG49 - un flux](#)
  - [FLOG49 - un flux](#)
- [FLOG50 - test david](#)
  - [FLOG50 - test david](#)
- [FLOG58 - X1](#)
  - [FLOG58 - X1](#)
- [FLOG64 - qsd sds qd qsd qsd](#)
  - [FLOG64 - qsd sds qd qsd qsd](#)
- [FLOG66 - vx cv cv](#)
  - [FLOG66 - vx cv cv](#)
- [FLOG69 - sc qs](#)
  - [FLOG69 - sc qs](#)
- [FLOG63 - xswxcwxcwxc](#)
  - [FLOG63 - xswxcwxcwxc](#)
- [FLOG70 - test dc 9](#)

- [FLOG70 - test dc 9](#)
- [FLOG36 - App IN composant](#)
  - [FLOG36 - App IN composant](#)
- [FLOG62 - A1](#)
  - [FLOG62 - A1](#)
- [CODE13 - produit 2](#)
  - [CODE13 - produit 2](#)
- [CODE14 - TEST david](#)
  - [CODE14 - TEST david](#)
- [CODE15 - produit 3](#)
  - [CODE15 - produit 3](#)
- [CODE12 - produit 1](#)
  - [CODE12 - produit 1](#)
- [CODE16 - TEST DC 1](#)
  - [CODE16 - TEST DC 1](#)
- [FLOG57 - un flux](#)
  - [FLOG57 - un flux](#)
- [FLOG48 - un flux de test david 666](#)
  - [FLOG48 - un flux de test david 666](#)
- [FLOG6 - Tarifier offre](#)
  - [FLOG6 - Tarifier offre](#)
- [FLOG41 - Test Flux](#)
  - [FLOG41 - Test Flux](#)
- [FLOG5 - Devoir de conseil](#)

- [FLOG5 - Devoir de conseil](#)
- [FLOG53 - un flux](#)
  - [FLOG53 - un flux](#)
- [FLOG45 - un flux](#)
  - [FLOG45 - un flux](#)
- [FLOG49 - un flux](#)
  - [FLOG49 - un flux](#)
- [FLOG50 - test david](#)
  - [FLOG50 - test david](#)
- [FLOG58 - X1](#)
  - [FLOG58 - X1](#)
- [FLOG64 - qsd sds qd qsd qsd](#)
  - [FLOG64 - qsd sds qd qsd qsd](#)
- [FLOG66 - vx cv cv](#)
  - [FLOG66 - vx cv cv](#)
- [FLOG69 - sc qs](#)
  - [FLOG69 - sc qs](#)
- [FLOG63 - xswxcwxcwxc](#)
  - [FLOG63 - xswxcwxcwxc](#)
- [FLOG70 - test dc 9](#)
  - [FLOG70 - test dc 9](#)
- [FLOG36 - App IN composant](#)
  - [FLOG36 - App IN composant](#)
- [FLOG62 - A1](#)

- [FLOG62 - A1](#)
- [CODE13 - produit 2](#)
  - [CODE13 - produit 2](#)
- [CODE14 - TEST david](#)
  - [CODE14 - TEST david](#)
- [CODE15 - produit 3](#)
  - [CODE15 - produit 3](#)
- [CODE12 - produit 1](#)
  - [CODE12 - produit 1](#)
- [CODE16 - TEST DC 1](#)
  - [CODE16 - TEST DC 1](#)
- [CODE19 - Origine des fonds](#)
  - [CODE19 - Origine des fonds](#)
- [CODE4 - Demande de souscription](#)
  - [CODE4 - Demande de souscription](#)
- [CODE9 - Intégration Param KELIA](#)
  - [CODE9 - Intégration Param KELIA](#)
- [CODE11 - Flux bancaires](#)
  - [CODE11 - Flux bancaires](#)
- [CODE20 - demande sousc front](#)
  - [CODE20 - demande sousc front](#)
- [CODE13 - Flux comptables](#)
  - [CODE13 - Flux comptables](#)
- [CODE15 - Flux FICOVIE](#)

- [CODE15 - Flux FICOVIE](#)
- [CODE17 - Importation des cours](#)
  - [CODE17 - Importation des cours](#)
- [CODE5 - Création tiers](#)
  - [CODE5 - Création tiers](#)
- [CODE21 - Notification CRM](#)
  - [CODE21 - Notification CRM](#)
- [CODE7 - Creation tiers](#)
  - [CODE7 - Creation tiers](#)
- [CODE10 - Carnet d'ordres](#)
  - [CODE10 - Carnet d'ordres](#)
- [CODE14 - Flux Agira](#)
  - [CODE14 - Flux Agira](#)
- [CODE12 - Mise à jour demande](#)
  - [CODE12 - Mise à jour demande](#)
- [CODE16 - Intégration des CRE](#)
  - [CODE16 - Intégration des CRE](#)
- [CODE18 - un flux](#)
  - [CODE18 - un flux](#)
- [CODE6 - Souscription front](#)
  - [CODE6 - Souscription front](#)

# FLOG60 - un flux

Description non fournie

FLOG60 - un flux

# Informations générales

**Informations:** Code (FLOG60), Titre (un flux), Description (None), Emetteur (CLOG89 -  
PersonnePhysique (A1)), Type flux (TREL5 - Appele), Consommateur composant logiciel (CLOG115 -  
un compasant (A1)), Consommateur application (None), Objet métier (None), Statut cycle de vie (A  
définir), Date cycle de vie (2024-01-04)

# FLOG6 - Tarifler offre

Tarifler offre

FLOG6 - Tarifier offre

# Informations générales

**Informations:** Code (FLOG6), Titre (Tarifier offre), Description (Tarifier offre), Emetteur (CLOG15 - Parcours souscription), Type flux (TREL5 - Appele), Consommateur composant logiciel (CLOG13 - CalculOffre), Consommateur application (None), Objet métier (None), Statut cycle de vie (A définir), Date cycle de vie (2024-01-04)

# FLOG7 - Generer devis

Generer devis

FLOG7 - Generer devis

# Informations générales

**Informations:** Code (FLOG7), Titre (Generer devis), Description (Generer devis), Emetteur (CLOG89 - PersonnePhysique (A1)), Type flux (TREL5 - Appele), Consommateur composant logiciel (None), Consommateur application (APP1 - Activ Infinite test), Objet métier (None), Statut cycle de vie (A définir), Date cycle de vie (2024-01-04)

# FLOG57 - un flux

Description non fournie

FLOG57 - un flux

# Informations générales

**Informations:** Code (FLOG57), Titre (un flux), Description (None), Emetteur (CLOG12 - GetDDA), Type flux (TREL4 - Couvre), Consommateur composant logiciel (None), Consommateur application (APP17 - Share), Objet métier (None), Statut cycle de vie (A définir), Date cycle de vie (2024-01-04)

# FLOG48 - un flux de test

## david 666

Description non fournie

FLOG48 - un flux de test david 666

# Informations générales

**Informations:** Code (FLOG48), Titre (un flux de test david 666), Description (None), Emetteur (CLOG92 - aaaaa (aaaaa)), Type flux (TREL5 - Appele), Consommateur composant logiciel (CLOG99 - aaaasss (Activ Infinite test)), Consommateur application (None), Objet métier (None), Statut cycle de vie (A définir), Date cycle de vie (2024-01-04)

# FLOG43 - dasdsad

Description non fournie

FLOG43 - dasdsad

# Informations générales

**Informations:** Code (FLOG43), Titre (dasdsad), Description (None), Emetteur (CLOG3 - AC056), Type flux (TREL4 - Couvre), Consommateur composant logiciel (None), Consommateur application (APP18 - Bdoc), Objet métier (None), Statut cycle de vie (A définir), Date cycle de vie (2024-01-04)

# FLOG41 - Test Flux

Description non fournie

FLOG41 - Test Flux

# Informations générales

**Informations:** Code (FLOG41), Titre (Test Flux), Description (None), Emetteur (CLOG10 - GetProduit), Type flux (TREL3 - Expose), Consommateur composant logiciel (None), Consommateur application (APP151 - dsadsad), Objet métier (None), Statut cycle de vie (A définir), Date cycle de vie (2024-01-04)

# FLOG5 - Devoir de conseil

Devoir de conseil

# Informations générales

**Informations:** Code (FLOG5), Titre (Devoir de conseil), Description (Devoir de conseil), Emetteur (CLOG15 - Parcours souscription), Type flux (TREL3 - Exposé), Consommateur composant logiciel (CLOG104 - test123), Consommateur application (None), Objet métier (None), Statut cycle de vie (A définir), Date cycle de vie (2024-01-04)

# FLOG42 - dasdasdad

Description non fournie

FLOG42 - dasdasdad

# Informations générales

**Informations:** Code (FLOG42), Titre (dasdasdad), Description (None), Emetteur (CLOG92 - aaaaa (aaaaa)), Type flux (TREL5 - Appele), Consommateur composant logiciel (None), Consommateur application (AAAA - aaaaa), Objet métier (None), Statut cycle de vie (A définir), Date cycle de vie (2024-01-04)

# FLOG53 - un flux

Description non fournie

FLOG53 - un flux

# Informations générales

**Informations:** Code (FLOG53), Titre (un flux), Description (None), Emetteur (CLOG12 - GetDDA), Type flux (TREL5 - Appele), Consommateur composant logiciel (None), Consommateur application (APP171 - A1), Objet métier (None), Statut cycle de vie (A définir), Date cycle de vie (2024-01-04)

# FLOG45 - un flux

Description non fournie

FLOG45 - un flux

# Informations générales

**Informations:** Code (FLOG45), Titre (un flux), Description (None), Emetteur (CLOG92 - aaaaa (aaaaa)), Type flux (TREL5 - Appele), Consommateur composant logiciel (None), Consommateur application (TESTDC1 - TESTDC112), Objet métier (None), Statut cycle de vie (A définir), Date cycle de vie (2024-01-04)

# FLOG55 - dasdasd

Description non fournie

FLOG55 - dasdasd

# Informations générales

**Informations:** Code (FLOG55), Titre (dasdasd), Description (None), Emetteur (CLOG12 - GetDDA), Type flux (TREL5 - Appele), Consommateur composant logiciel (CLOG115 - un compasant (A1)), Consommateur application (None), Objet métier (None), Statut cycle de vie (A définir), Date cycle de vie (2024-01-04)

# FLOG49 - un flux

Description non fournie

FLOG49 - un flux

# Informations générales

**Informations:** Code (FLOG49), Titre (un flux), Description (None), Emetteur (CLOG12 - GetDDA), 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 (2024-01-04)

# FLOG50 - test david

Description non fournie

FLOG50 - test david

# Informations générales

**Informations:** Code (FLOG50), Titre (test david), Description (None), Emetteur (CLOG92 - aaaaa (aaaaa)), Type flux (TREL4 - Couvre), Consommateur composant logiciel (CLOG99 - aaaassss (Activ Infinite test)), Consommateur application (None), Objet métier (None), Statut cycle de vie (A définir), Date cycle de vie (2024-01-04)

# FLOG58 - X1

Description non fournie

FLOG58 - X1

# Informations générales

**Informations:** Code (FLOG58), Titre (X1), Description (None), Emetteur (CLOG12 - GetDDA), Type flux (TREL5 - Appele), Consommateur composant logiciel (CLOG89 - PersonnePhysique (A1)), Consommateur application (None), Objet métier (None), Statut cycle de vie (A définir), Date cycle de vie (2024-01-04)

# FLOG52 - Mon flux de test

Description non fournie

FLOG52 - Mon flux de test

# Informations générales

**Informations:** Code (FLOG52), Titre (Mon flux de test), Description (None), Emetteur (CLOG12 - GetDDA), Type flux (TREL4 - Couvre), Consommateur composant logiciel (CLOG115 - un compasant (A1)), Consommateur application (None), Objet métier (None), Statut cycle de vie (A définir), Date cycle de vie (2024-01-04)

# FLOG54 - dsadsa

Description non fournie

FLOG54 - dsadsa

# Informations générales

**Informations:** Code (FLOG54), Titre (dsadsa), Description (None), Emetteur (CLOG114 - test dc 111), Type flux (TREL4 - Couvre), Consommateur composant logiciel (CLOG115 - un compasant (A1)), Consommateur application (None), Objet métier (None), Statut cycle de vie (A définir), Date cycle de vie (2024-01-04)

# FLOG36 - App IN composant

Description non fournie

FLOG36 - App IN composant

# Informations générales

**Informations:** Code (FLOG36), Titre (App IN composant), Description (None), Emetteur (CLOG89 -  
PersonnePhysique (A1)), Type flux (TREL4 - Couvre), Consommateur composant logiciel (CLOG89 -  
PersonnePhysique (A1)), Consommateur application (None), Objet métier (OBJ220 - Mon objet),  
Statut cycle de vie (A définir), Date cycle de vie (2024-01-04)

# CODE12 - produit 1

Description non fournie

CODE12 - produit 1

# Informations générales

**Informations:** Code (CODE12), Titre (produit 1), Description (None), Processus (CODE96 - a1)

**Etales:**

0 - FLOG36 - App IN composant (CLOG89 - PersonnePhysique (A1) -> CLOG89 - PersonnePhysique (A1))

None

# FLOG57 - un flux

Description non fournie

FLOG57 - un flux

# FLOG57 - un flux

## Informations générales

**Code**

FLOG57

**Titre**

un flux

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG12 - GetDDA

**Type flux**

TREL4 - Couvre

**Consommateur composant logiciel**

None

**Consommateur application**

APP17 - Share

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-04 00:00:00

## Cycles de vie

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

# FLOG48 - un flux de test

## david 666

Description non fournie

FLOG48 - un flux de test david 666

# FLOG48 - un flux de test david 666

## Informations générales

**Code**

FLOG48

**Titre**

un flux de test david 666

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG92 - aaaaa (aaaaa)

**Type flux**

TREL5 - Appele

**Consommateur composant logiciel**

CLOG99 - aaaassss (Bdoc)

**Consommateur application**

None

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-04 00:00:00

## Cycles de vie

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

# FLOG6 - Tarifler offre

Tarifler offre

# FLOG6 - Tarifier offre

## Informations générales

**Code**

FLOG6

**Titre**

Tarifier offre

**Description**

Tarifier offre

**Emetteur**

CLOG15 - Parcours souscription

**Type flux**

TREL5 - Appele

**Consommateur composant logiciel**

CLOG13 - CalculOffre (APP 2 Historique)

**Consommateur application**

None

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

Déployé

**Date cycle de vie**

2024-02-09 00:00:00

## Cycles de vie

Date	Statut
2024-02-09 00:00:00	Déployé

# FLOG41 - Test Flux

Description non fournie

# FLOG41 - Test Flux

## Informations générales

**Code**

FLOG41

**Titre**

Test Flux

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG10 - GetProduit (Bdoc)

**Type flux**

TREL3 - Expose

**Consommateur composant logiciel**

None

**Consommateur application**

APP151 - dsadsad

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-04 00:00:00

## Cycles de vie

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

# FLOG5 - Devoir de conseil

Devoir de conseil

# FLOG5 - Devoir de conseil

## Informations générales

**Code**

FLOG5

**Titre**

Devoir de conseil

**Description**

Devoir de conseil

**Emetteur**

CLOG13 - CalculOffre (APP 2 Historique)

**Type flux**

TREL3 - Expose

**Consommateur composant logiciel**

CLOG12 - GetDDA

**Consommateur application**

None

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-04 00:00:00

## Cycles de vie

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

# FLOG53 - un flux

Description non fournie

FLOG53 - un flux

# FLOG53 - un flux

## Informations générales

**Code**

FLOG53

**Titre**

un flux

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG12 - GetDDA

**Type flux**

TREL5 - Appele

**Consommateur composant logiciel**

None

**Consommateur application**

APP171 - A1

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-04 00:00:00

## Cycles de vie

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

# FLOG45 - un flux

Description non fournie

FLOG45 - un flux

# FLOG45 - un flux

## Informations générales

**Code**

FLOG45

**Titre**

un flux

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG92 - aaaaa (aaaaa)

**Type flux**

TREL5 - Appele

**Consommateur composant logiciel**

None

**Consommateur application**

TESTDC1 - TESTDC112

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-04 00:00:00

## Cycles de vie

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

# FLOG49 - un flux

Description non fournie

FLOG49 - un flux

# FLOG49 - un flux

## Informations générales

**Code**

FLOG49

**Titre**

un flux

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG12 - GetDDA

**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**

2024-01-04 00:00:00

## Cycles de vie

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

# FLOG50 - test david

Description non fournie

FLOG50 - test david

# FLOG50 - test david

## Informations générales

**Code**

FLOG50

**Titre**

test david

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG92 - aaaaa (aaaaa)

**Type flux**

TREL4 - Couvre

**Consommateur composant logiciel**

CLOG99 - aaaassss (Bdoc)

**Consommateur application**

None

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-04 00:00:00

## Cycles de vie

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

# FLOG58 - X1

Description non fournie

FLOG58 - X1

# FLOG58 - X1

## Informations générales

**Code**

FLOG58

**Titre**

X1

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG12 - GetDDA

**Type flux**

TREL5 - Appele

**Consommateur composant logiciel**

CLOG89 - PersonnePhysique (app1 test)

**Consommateur application**

None

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-04 00:00:00

## Cycles de vie

Date	Statut
2023-12-14 00:00:00	Planifié

# FLOG64 - qsdsdsqdqsdqsd

Description non fournie

FLOG64 - qsdsdsqdqsdqsd

# FLOG64 - qsdsdsqdqsdqsd

## Informations générales

**Code**

FLOG64

**Titre**

qsdsdsqdqsdqsd

**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 00:00:00

## Cycles de vie

Date	Statut
2024-03-15 00:00:00	A définir

# FLOG66 - VXCVCV

Description non fournie

FLOG66 - vxcvcv

# FLOG66 - VXCVCV

## Informations générales

**Code**

FLOG66

**Titre**

vxcvcv

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG3 - AC056

**Type flux**

TREL4 - Couvre

**Consommateur composant logiciel**

CLOG3 - AC056

**Consommateur application**

AAAA - aaaaa

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-03-06 00:00:00

## Cycles de vie

Date	Statut
2024-03-06 00:00:00	A définir

# FLOG69 - scqs

Description non fournie

FLOG69 - scqs

# FLOG69 - scqs

## Informations générales

**Code**

FLOG69

**Titre**

scqs

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG3 - AC056

**Type flux**

TREL4 - Couvre

**Consommateur composant logiciel**

CLOG3 - AC056

**Consommateur application**

APP1 - Activ Infinite test

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-02-28 00:00:00

## Cycles de vie

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

# FLOG63 - XSWXCWXCWXC

Description non fournie

# FLOG63 - XSWXCWXCWXC

## Informations générales

**Code**

FLOG63

**Titre**

XSWXCWXCWXC

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG13 - CalculOffre (APP 2 Historique)

**Type flux**

TREL4 - Couvre

**Consommateur composant logiciel**

CLOG3 - AC056

**Consommateur application**

None

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

Décommissionné

**Date cycle de vie**

2024-03-05 00:00:00

## Cycles de vie

Date	Statut
2024-03-05 00:00:00	Décommissionné

# FLOG70 - test dc 9

Description non fournie

# FLOG70 - test dc 9

## Informations générales

**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 00:00:00

## Cycles de vie

Date	Statut
2024-04-10 00:00:00	A définir

# FLOG36 - App IN composant

Description non fournie

# FLOG36 - App IN composant

## Informations générales

**Code**

FLOG36

**Titre**

App IN composant

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG99 - aaaassss (Bdoc)

**Type flux**

TREL4 - Couvre

**Consommateur composant logiciel**

None

**Consommateur application**

APP330 - app1 test

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

Planifié

**Date cycle de vie**

2024-01-24 00:00:00

## Cycles de vie

Date	Statut
2024-01-24 00:00:00	Planifié

# FLOG62 - A1

ma descri

# 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

# CODE14 - TEST david

## Informations générales

**Code**

CODE14

**Titre**

TEST david

**Description**

None

**Processus**

CODE95 - test david

## Etapes

Ordre	Flux logique	Description
0	FLOG62 - A1	None

# CODE15 - produit 3

Description non fournie

CODE15 - produit 3

# CODE15 - produit 3

## Informations générales

**Code**

CODE15

**Titre**

produit 3

**Description**

None

**Processus**

CODE94 - mon processus 2

## Etapas

Ordre	Flux logique	Description
-------	--------------	-------------

# CODE12 - produit 1

Description non fournie

CODE12 - produit 1

# CODE12 - produit 1

## Informations générales

**Code**

CODE12

**Titre**

produit 1

**Description**

None

**Processus**

CODE96 - a1

## Etapes

Ordre	Flux logique	Description
0	FLOG36 - App IN composant	None

# CODE16 - TEST DC 1

sdqsdqsd

CODE16 - TEST DC 1

# CODE16 - TEST DC 1

## Informations générales

**Code**

CODE16

**Titre**

TEST DC 1

**Description**

sdqsdqsd

**Processus**

CODE92 - test4

## Etapes

Ordre	Flux logique	Description
-------	--------------	-------------

# FLOG57 - un flux

Description non fournie

FLOG57 - un flux

# FLOG57 - un flux

## Informations générales

**Code**

FLOG57

**Titre**

un flux

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG12 - GetDDA

**Type flux**

TREL4 - Couvre

**Consommateur composant logiciel**

None

**Consommateur application**

APP17 - Share

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-04 00:00:00

## Cycles de vie

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

# FLOG48 - un flux de test

## david 666

Description non fournie

FLOG48 - un flux de test david 666

# FLOG48 - un flux de test david 666

## Informations générales

**Code**

FLOG48

**Titre**

un flux de test david 666

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG92 - aaaaa (aaaaa)

**Type flux**

TREL5 - Appele

**Consommateur composant logiciel**

CLOG99 - aaaassss (Bdoc)

**Consommateur application**

None

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-04 00:00:00

## Cycles de vie

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

# FLOG6 - Tarifier offre

Tarifier offre

# FLOG6 - Tarifier offre

## Informations générales

**Code**

FLOG6

**Titre**

Tarifier offre

**Description**

Tarifier offre

**Emetteur**

CLOG15 - Parcours souscription

**Type flux**

TREL5 - Appele

**Consommateur composant logiciel**

CLOG13 - CalculOffre (APP 2 Historique)

**Consommateur application**

None

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

Déployé

**Date cycle de vie**

2024-02-09 00:00:00

## Cycles de vie

Date	Statut
2024-02-09 00:00:00	Déployé

# FLOG41 - Test Flux

Description non fournie

# FLOG41 - Test Flux

## Informations générales

**Code**

FLOG41

**Titre**

Test Flux

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG10 - GetProduit (Bdoc)

**Type flux**

TREL3 - Expose

**Consommateur composant logiciel**

None

**Consommateur application**

APP151 - dsadsad

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-04 00:00:00

## Cycles de vie

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

# FLOG5 - Devoir de conseil

Devoir de conseil

# FLOG5 - Devoir de conseil

## Informations générales

**Code**

FLOG5

**Titre**

Devoir de conseil

**Description**

Devoir de conseil

**Emetteur**

CLOG13 - CalculOffre (APP 2 Historique)

**Type flux**

TREL3 - Expose

**Consommateur composant logiciel**

CLOG12 - GetDDA

**Consommateur application**

None

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-04 00:00:00

## Cycles de vie

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

# FLOG53 - un flux

Description non fournie

FLOG53 - un flux

# FLOG53 - un flux

## Informations générales

**Code**

FLOG53

**Titre**

un flux

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG12 - GetDDA

**Type flux**

TREL5 - Appele

**Consommateur composant logiciel**

None

**Consommateur application**

APP171 - A1

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-04 00:00:00

## Cycles de vie

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

# FLOG45 - un flux

Description non fournie

FLOG45 - un flux

# FLOG45 - un flux

## Informations générales

**Code**

FLOG45

**Titre**

un flux

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG92 - aaaaa (aaaaa)

**Type flux**

TREL5 - Appele

**Consommateur composant logiciel**

None

**Consommateur application**

TESTDC1 - TESTDC112

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-04 00:00:00

## Cycles de vie

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

# FLOG49 - un flux

Description non fournie

FLOG49 - un flux

# FLOG49 - un flux

## Informations générales

**Code**

FLOG49

**Titre**

un flux

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG12 - GetDDA

**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**

2024-01-04 00:00:00

## Cycles de vie

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

# FLOG50 - test david

Description non fournie

FLOG50 - test david

# FLOG50 - test david

## Informations générales

**Code**

FLOG50

**Titre**

test david

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG92 - aaaaa (aaaaa)

**Type flux**

TREL4 - Couvre

**Consommateur composant logiciel**

CLOG99 - aaaassss (Bdoc)

**Consommateur application**

None

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-04 00:00:00

## Cycles de vie

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

# FLOG58 - X1

Description non fournie

FLOG58 - X1

# FLOG58 - X1

## Informations générales

**Code**

FLOG58

**Titre**

X1

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG12 - GetDDA

**Type flux**

TREL5 - Appele

**Consommateur composant logiciel**

CLOG89 - PersonnePhysique (app1 test)

**Consommateur application**

None

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-04 00:00:00

## Cycles de vie

Date	Statut
2023-12-14 00:00:00	Planifié

# FLOG64 - qsd sds qd qsd qsd

Description non fournie

FLOG64 - qsdsdsqdqsdqsd

# FLOG64 - qsdsdsqdqsdqsd

## Informations générales

**Code**

FLOG64

**Titre**

qsdsdsqdqsdqsd

**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 00:00:00

## Cycles de vie

Date	Statut
2024-03-15 00:00:00	A définir

# FLOG66 - VXCVCV

Description non fournie

FLOG66 - vxcvcv

# FLOG66 - VXCVCV

## Informations générales

**Code**

FLOG66

**Titre**

vxcvcv

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG3 - AC056

**Type flux**

TREL4 - Couvre

**Consommateur composant logiciel**

CLOG3 - AC056

**Consommateur application**

AAAA - aaaaa

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-03-06 00:00:00

## Cycles de vie

Date	Statut
2024-03-06 00:00:00	A définir

# FLOG69 - scqs

Description non fournie

FLOG69 - scqs

# FLOG69 - scqs

## Informations générales

**Code**

FLOG69

**Titre**

scqs

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG3 - AC056

**Type flux**

TREL4 - Couvre

**Consommateur composant logiciel**

CLOG3 - AC056

**Consommateur application**

APP1 - Activ Infinite test

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-02-28 00:00:00

## Cycles de vie

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

# FLOG63 - XSWXCWXCWXC

Description non fournie

# FLOG63 - XSWXCWXCWXC

## Informations générales

**Code**

FLOG63

**Titre**

XSWXCWXCWXC

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG13 - CalculOffre (APP 2 Historique)

**Type flux**

TREL4 - Couvre

**Consommateur composant logiciel**

CLOG3 - AC056

**Consommateur application**

None

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

Décommissionné

**Date cycle de vie**

2024-03-05 00:00:00

## Cycles de vie

Date	Statut
2024-03-05 00:00:00	Décommissionné

# FLOG70 - test dc 9

Description non fournie

# FLOG70 - test dc 9

## Informations générales

**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 00:00:00

## Cycles de vie

Date	Statut
2024-04-10 00:00:00	A définir

# FLOG36 - App IN composant

Description non fournie

# FLOG36 - App IN composant

## Informations générales

**Code**

FLOG36

**Titre**

App IN composant

**Description**

None

**Emetteur**

CLOG99 - aaaassss (Bdoc)

**Type flux**

TREL4 - Couvre

**Consommateur composant logiciel**

None

**Consommateur application**

APP330 - app1 test

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

Planifié

**Date cycle de vie**

2024-01-24 00:00:00

## Cycles de vie

Date	Statut
2024-01-24 00:00:00	Planifié

# 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

# CODE14 - TEST david

## Informations générales

**Code**

CODE14

**Titre**

TEST david

**Description**

None

**Processus**

CODE95 - test david

## Etapes

Ordre	Flux logique	Description
0	FLOG62 - A1	None

# CODE15 - produit 3

Description non fournie

CODE15 - produit 3

# CODE15 - produit 3

## Informations générales

**Code**

CODE15

**Titre**

produit 3

**Description**

None

**Processus**

CODE94 - mon processus 2

## Etapes

Ordre	Flux logique	Description
-------	--------------	-------------

# CODE12 - produit 1

Description non fournie

CODE12 - produit 1

# CODE12 - produit 1

## Informations générales

**Code**

CODE12

**Titre**

produit 1

**Description**

None

**Processus**

CODE96 - a1

## Etapas

Ordre	Flux logique	Description
0	FLOG36 - App IN composant	None

# CODE16 - TEST DC 1

sdqsdqsd

CODE16 - TEST DC 1

# CODE16 - TEST DC 1

## Informations générales

**Code**

CODE16

**Titre**

TEST DC 1

**Description**

sdqsdqsd

**Processus**

CODE92 - test4

## Etapes

Ordre	Flux logique	Description
-------	--------------	-------------

# CODE19 - Origine des fonds

Description non fournie

# CODE19 - Origine des fonds

## Informations générales

**Code**

CODE19

**Titre**

Origine des fonds

**Description**

None

**Emetteur**

CODE12 - API Tiers (QUIDAM)

**Type flux**

CODE1 - Appelle

**Consommateur composant logiciel**

CODE17 - KARMA (KELIA)

**Consommateur application**

CODE33 - KELIA

**Objet métier**

CODE23 - Contrat Epargne

**Statut cycle de vie**

Planifié

**Date cycle de vie**

2024-06-03 00:00:00

## Cycles de vie

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

# CODE4 - Demande de souscription

Description non fournie

CODE4 - Demande de souscription

# CODE4 - Demande de souscription

## Informations générales

**Code**

CODE4

**Titre**

Demande de souscription

**Description**

None

**Emetteur**

CODE11 - Parc Sousc (Outil Front)

**Type flux**

CODE1 - Appelle

**Consommateur composant logiciel**

CODE9 - Demande Sousc (GRAAL)

**Consommateur application**

None

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-18 00:00:00

## Cycles de vie

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

# CODE9 - Intégration Param KELIA

Description non fournie

# CODE9 - Intégration Param KELIA

## Informations générales

**Code**

CODE9

**Titre**

Intégration Param KELIA

**Description**

None

**Emetteur**

CODE14 - Gen Paramétrage (SALLTO)

**Type flux**

CODE3 - Expose

**Consommateur composant logiciel**

None

**Consommateur application**

CODE36 - Outil Front

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-18 00:00:00

## Cycles de vie

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

# CODE11 - Flux bancaires

Description non fournie

# CODE11 - Flux bancaires

## Informations générales

**Code**

CODE11

**Titre**

Flux bancaires

**Description**

None

**Emetteur**

CODE3 - Gén Bande Prelevement (KELIA)

**Type flux**

CODE3 - Expose

**Consommateur composant logiciel**

None

**Consommateur application**

CODE22 - XRT Universe

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-18 00:00:00

## Cycles de vie

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

# CODE20 - demande sousc front

Description non fournie

CODE20 - demande sousc front

# CODE20 - demande sousc front

## Informations générales

**Code**

CODE20

**Titre**

demande sousc front

**Description**

None

**Emetteur**

CODE11 - Parc Sousc (Outil Front)

**Type flux**

CODE1 - Appelle

**Consommateur composant logiciel**

CODE17 - KARMA (KELIA)

**Consommateur application**

None

**Objet métier**

CODE23 - Contrat Epargne

**Statut cycle de vie**

Déployé

**Date cycle de vie**

2023-01-02 00:00:00

## Cycles de vie

Date	Statut
2023-01-02 00:00:00	Déployé

# CODE13 - Flux comptables

Description non fournie

# CODE13 - Flux comptables

## Informations générales

**Code**

CODE13

**Titre**

Flux comptables

**Description**

None

**Emetteur**

CODE15 - Génération comptable (Consolidation CRE)

**Type flux**

CODE3 - Expose

**Consommateur composant logiciel**

None

**Consommateur application**

CODE13 - CEGID

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-18 00:00:00

## Cycles de vie

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

# CODE15 - Flux FICOVIE

Description non fournie

# CODE15 - Flux FICOVIE

## Informations générales

**Code**

CODE15

**Titre**

Flux FICOVIE

**Description**

None

**Emetteur**

CODE16 - Gen Reglementaire (Consolidation CRE)

**Type flux**

CODE3 - Expose

**Consommateur composant logiciel**

None

**Consommateur application**

CODE4 - FICOVIE

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-18 00:00:00

## Cycles de vie

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

# CODE17 - Importation des cours

Description non fournie

# CODE17 - Importation des cours

## Informations générales

**Code**

CODE17

**Titre**

Importation des cours

**Description**

None

**Emetteur**

CODE7 - Gen Cours (OLIS)

**Type flux**

CODE3 - Expose

**Consommateur composant logiciel**

CODE5 - Import des cours (KELIA)

**Consommateur application**

None

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-18 00:00:00

## Cycles de vie

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

# CODE5 - Création tiers

Description non fournie

# CODE5 - Création tiers

## Informations générales

**Code**

CODE5

**Titre**

Création tiers

**Description**

None

**Emetteur**

CODE11 - Parc Sousc (Outil Front)

**Type flux**

CODE1 - Appelle

**Consommateur composant logiciel**

CODE12 - API Tiers (QUIDAM)

**Consommateur application**

None

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-18 00:00:00

## Cycles de vie

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

# CODE21 - Notification CRM

Description non fournie

# CODE21 - Notification CRM

## Informations générales

**Code**

CODE21

**Titre**

Notification CRM

**Description**

None

**Emetteur**

CODE4 - MAJ Evt (KELIA)

**Type flux**

CODE1 - Appelle

**Consommateur composant logiciel**

None

**Consommateur application**

CODE29 - GRAAL

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

Déployé

**Date cycle de vie**

2024-02-02 00:00:00

## Cycles de vie

Date	Statut
2024-02-02 00:00:00	Déployé

# CODE7 - Creation tiers

Description non fournie

CODE7 - Creation tiers

# CODE7 - Creation tiers

## Informations générales

**Code**

CODE7

**Titre**

Creation tiers

**Description**

None

**Emetteur**

CODE1 - Connecteur BPU

**Type flux**

CODE1 - Appelle

**Consommateur composant logiciel**

CODE12 - API Tiers (QUIDAM)

**Consommateur application**

None

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-18 00:00:00

## Cycles de vie

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

# CODE10 - Carnet d'ordres

Flux carnet d'ordres

# CODE10 - Carnet d'ordres

## Informations générales

**Code**

CODE10

**Titre**

Carnet d'ordres

**Description**

Flux carnet d'ordres

**Emetteur**

CODE6 - Gen Ordres (KELIA)

**Type flux**

CODE3 - Expose

**Consommateur composant logiciel**

None

**Consommateur application**

CODE1 - OLIS

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-18 00:00:00

## Cycles de vie

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

# CODE14 - Flux Agira

Description non fournie

CODE14 - Flux Agira

# CODE14 - Flux Agira

## Informations générales

**Code**

CODE14

**Titre**

Flux Agira

**Description**

None

**Emetteur**

CODE16 - Gen Reglementaire (Consolidation CRE)

**Type flux**

CODE3 - Expose

**Consommateur composant logiciel**

None

**Consommateur application**

CODE3 - AGIRA

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-18 00:00:00

## Cycles de vie

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

# CODE12 - Mise à jour demande

Description non fournie

CODE12 - Mise à jour demande

# CODE12 - Mise à jour demande

## Informations générales

**Code**

CODE12

**Titre**

Mise à jour demande

**Description**

None

**Emetteur**

CODE4 - MAJ Evt (KELIA)

**Type flux**

CODE1 - Appelle

**Consommateur composant logiciel**

None

**Consommateur application**

CODE29 - GRAAL

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-18 00:00:00

## Cycles de vie

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

# CODE16 - Intégration des CRE

Description non fournie

# CODE16 - Intégration des CRE

## Informations générales

**Code**

CODE16

**Titre**

Intégration des CRE

**Description**

None

**Emetteur**

CODE2 - Traitement CRE (KELIA)

**Type flux**

CODE1 - Appelle

**Consommateur composant logiciel**

CODE13 - Intégration CRE (SALLTO)

**Consommateur application**

None

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-18 00:00:00

## Cycles de vie

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

# CODE18 - un flux

Description non fournie

CODE18 - un flux

# CODE18 - un flux

## Informations générales

**Code**

CODE18

**Titre**

un flux

**Description**

None

**Emetteur**

CODE19 - un composant (Bloomberg)

**Type flux**

CODE2 - Couvre

**Consommateur composant logiciel**

CODE15 - Génération comptable (Consolidation CRE)

**Consommateur application**

None

**Objet métier**

None

**Statut cycle de vie**

A définir

**Date cycle de vie**

2024-01-18 00:00:00

## Cycles de vie

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

# CODE6 - Souscription front

Description non fournie

CODE6 - Souscription front

# CODE6 - Souscription front

## Informations générales

**Code**

CODE6

**Titre**

Souscription front

**Description**

None

**Processus**

CODE2 - Processus Adhésion

## Etapas

Ordre	Flux logique	Description
1	CODE5 - Création tiers	None
2	CODE20 - demande sousc front	None
3	CODE21 - Notification CRM	None
4	CODE10 - Carnet d'ordres	None