

APP489 - david app test 1

Informations générales

Code: APP489

Titre: david app test 1

Description: None

Catégorie: test_icone

Unité organisationnelle responsable: None

Statut cycle de vie: xxx

Date cycle de vie: 2003-03-03 00:00:00

Cycles de vie

| Date | Statut |
|---------------------|-----------|
| 2002-02-02 00:00:00 | Déployé |
| 2002-02-02 00:00:00 | A définir |
| 2002-02-02 00:00:00 | dddd |
| 2003-03-03 00:00:00 | xxx |

Indicateurs

| Indicateur | Valeur | Titre | Type |
|-----------------------------|--------|---------------|-------------|
| IND36 - dsadsad | None | Non renseigné | Application |
| IND37 - TEST | None | Non renseigné | Application |
| IND48 - P1 | None | Non renseigné | Application |
| IND61 - un ind | None | Non renseigné | Application |
| IND3 - Criticite | None | Non renseigné | Application |
| IND5 - Dette d'architecture | None | Non renseigné | Application |
| IND2 - Obsolescence | None | Non renseigné | Application |
| IND16 - Toxicite | None | Non renseigné | Application |
| IND4 - Cout exploitation | None | Non renseigné | Application |

Caractéristiques

| Caractéristique | Valeur |
|-----------------|--------|
|-----------------|--------|

| | |
|----------------------------|------|
| CARAC43 - tag string | None |
| CARAC44 - tag integer | None |
| CARAC45 - tag float | None |
| CARAC46 - tag date | None |
| CARAC48 - tag boolean | None |
| CARAC47 - tag enum | None |
| CARAC55 - tag multiple | None |
| CARAC57 - tag multiple bis | None |
| CARAC59 - tag multiple 3 | None |

Entités

| Unité organisationnelle | Type |
|-------------------------|------|
|-------------------------|------|

Composants logiciels

| Composant logiciel |
|--|
| CLOG163 - Composant générique (david app test 1) |

Couverture fonctionnelle

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

Revision #1

Created 12 December 2024 10:14:12 by Technical User

Updated 12 December 2024 10:14:12 by Technical User