

# APP80 - BP2S

Passage d'ordres sur les marchés

- [APP80 - BP2S](#)

# APP80 - BP2S

## Informations générales

**Code:** APP80

**Titre:** BP2S

**Description:** Passage d'ordres sur les marchés

**Catégorie:** IaaS

**Entité responsable:** None

**Statut cycle de vie:** Déployé

**Date cycle de vie:** 2025-11-03 00:00:00

## Cycles de vie

Date	Statut
2025-11-03 00:00:00	Déployé

## Indicateurs

Indicateur	Valeur	Titre
INDIC9 - Satisfaction métier	2	Peu satisfait
INDIC1 - Disponibilité	2	Significatif
INDIC2 - Intégrité	1	Limité
INDIC7 - PCA	3	Plan partiel
INDIC4 - Traçabilité	4	Grave
INDIC6 - TIME	2	Tolerate

## Caractéristiques

Caractéristique	Nature	Valeur
CARAC17 - Lieu de stockage de données (Enumeration)	Propriété	None
CARAC18 - Localisation des données (Enumeration)	Propriété	None
CARAC4 - Mode d'hébergement (Enumeration)	Propriété	Cloud privé
CARAC8 - Nombre utilisateurs (Entier)	Propriété	None

CARAC5 - Périmètre CAC (Enumeration)	Propriété	Non
CARAC2 - Référence externe (Texte)	Propriété	None
CARAC16 - Responsable métier (Texte)	Propriété	Laura Chooli
CARAC19 - Responsable SI (Texte)	Propriété	Philippe Guiomar
CARAC11 - RPO acceptable (Enumeration)	Propriété	4H
CARAC10 - RTO acceptable (Enumeration)	Propriété	T0
CARAC12 - Sensibilité RGPD (Enumeration)	Propriété	Non
CARAC9 - SLA (Texte)	Propriété	None
CARAC6 - TCO Annuel (Réal)	Propriété	None
CARAC20 - Traitement de données de santé (Booléen)	Propriété	Non
CARAC21 - Traitement de données personnelles (Booléen)	Propriété	Non
CARAC22 - Traitement de données personnelles sensibles (Booléen)	Propriété	Non
CARAC15 - Transversalité (Booléen)	Propriété	Non
CARAC3 - Type d'application (Enumeration)	Propriété	None

## Entités associées

Code	Titre	Usage	Type
------	-------	-------	------

## Processus associés

Processus
-----------

## Couverture fonctionnelle

Capacité	Composant logiciel	Service
CAP351 - Carnet d'ordres	None	None

## Composants logiciels

Composant logiciel
CLOG22 - BP2S (BP2S)

## Projets associés

Projet	Statut
--------	--------