

<https://ressources.anap.fr/numerique/publication/2145-elaborer-un-cahier-de-verification>

Elaborer un cahier de vérification

Sommaire

1. Objectifs associés à l'élab...
2. Description des vérificatio...
 - 2.1. Les étapes de vérificatio...
 - 2.2. Conditions de prononciati...
3. Annexes
 - 3.1. Exemple de mode opératoir...
 - 3.2. Exemple de plan de test
 - 3.3. Exemple de tests (dossier...

↪ 2. Description des vérifications à effectuer

↪ 2.1. Les étapes de vérifications

↪ 2.1.4. VSR – Vérification de Service Régulier

Objectif :

- S'assurer que les matériels et logiciels fournis sont capables d'assurer un service régulier dans les conditions normales d'exploitation pour les fonctions prévues

Tests :

- Tests techniques vis à vis des niveaux de services spécifiés dans le marché (ex. : absence de coupures, disponibilité du service 24h/24h...)
- Tests fonctionnels
- Tests de non-régression en cas d'évolution fonctionnelle du logiciel

Remarque : le test de la mise en place d'une nouvelle version dans cette étape permettra de valider les exigences définies dans le marché pour la maintenance du logiciel

A noter : un même test peut être exécuté dans différentes phases, par exemple en VA et VSR mais répond à des objectifs de validation différents.

Ressources associées

MÉTHODE

Installation

↪ Mener un projet d'informatisation

KIT DE PRODUCTIONS

Kit "Gestion de projet d'informatisation dans une structure médico-sociale"

MODÈLE DE DOCUMENT

Modèle de cahier de vérifications

MÉTHODE

Lancement

↪ Mener un projet d'informatisation

Glossaire

maintenance

VA
.....
VSR
.....

Source du document : H12 retravaillé par Mazars

Télécharger la production