

KaNest®

Cette prestation permet d'accroître la maîtrise des simulateurs pour une plus grande efficacité du processus de test

Objectifs Pédagogiques

- S'approprier une méthodologie de déroulement d'un plan de tests
- Cerner les options de tests mises à disposition avec l'outil KaNest®
- Acquérir la maîtrise de l'interface de l'outil KaNest® et de son paramétrage

Points Forts

- Présentation des principes d'organisation de phases de tests
- Vision complète du produit KaNest®
- Mise en application des concepts au travers de travaux pratiques

Le simulateur KaNest®

- Présentation générale de l'outil KaNest®
- Le Référentiel : définition d'un format
- Atelier et Référentiel : définition d'une cinématique
- Exécution et analyse de logs
- Définition d'une suite de tests
- Principes de maintenance

TP : Création Référentiel sur protocole fictif

De la création de Référentiel à l'exécution d'une suite de tests

Exemple de contexte client : Outils KaNest® CBAE

- Présentation
- Installation, Configuration, Utilisation
- Principes méthodologiques Data Driven Testing (DDT)

TP : Outils KaNest® CBAE

Utilisation du Référentiel
Atelier d'habilitation
DDT Requester

Durée : 2 jours

Pré requis : Notions de bases de la monétique

Pour tout autre protocole (CB2A, Nexo, etc..),
Nous contacter

Formation@galitt.com

