

### Quick Start5+ SOLIDWORKS

Une méthodologie adaptée à votre expérience sur le logiciel SOLIDWORKS

#### CONTENU DÉTAILLÉ

#### OBJECTIFS

- ✓ Définir l'environnement de travail SOLIDWORKS
- ✓ Mettre en place les modèles de documents
- ✓ Définir les règles spécifiques à la société

#### PRÉ-REQUIS

Avoir manipulé SOLIDWORKS pendant plusieurs mois

#### LE FORFAIT INCLUT

- ✓ La définition des règles de travail
- ✓ Le suivi de projet
- ✓ 5 jours sur site client
- ✓ 3 déplacements inclus dans la prestation
- ✓ 1 ticket d'appel valable pendant la durée du projet (2 jours)



Consultez votre commercial pour connaître les avantages du pack service !

#### Analyse de projets existants :

- Présentation de projets déjà réalisés avec SOLIDWORKS

#### Analyse de méthodes existantes :

- Règles déjà existantes
- Les besoins
- Les points d'amélioration

#### Validation / Optimisation :

- De l'environnement
- De la structure informatique
- Des modèles de documents

#### Définition de la méthodologie pour les esquisses

#### Définition de la méthodologie pour les fonctions :

- Création
- Les fonctions à préconiser pour le métier

#### Définition de la méthodologie pour les pièces :

- Pièces monobloc
- Composants virtuels
- Configurations

#### Définition de la méthodologie pour les assemblages :

- Structures
- Contraintes
- Références externes
- Configurations
- Composants visuels

#### Définition de la méthodologie pour les mises en plan :

- Remplissage du cartouche
- Règles
- Annotations
- Importation des cotes
- Nomenclatures

#### Livrables :

- Compte rendu d'intervention des 3 premiers jours
- Compte rendu de clôture

#### OPTIONS ASSOCIÉES AU QUICK START5 SOLIDWORKS :

Ce pack peut-être complété par la rédaction d'un guide de méthodologie. Pour cela, il convient de se référer au pack "Quick Start5 SOLIDWORKS Guide méthodologique".