



Intégrer la Sécurité de l'Information dans les Projets

Aujourd'hui, la transformation et l'alignement des Systèmes d'Information sur les enjeux « métiers » sont devenus primordiaux au sein des entreprises. Pour ce faire, les DSI et les Directions métiers sont souvent mises à contribution, dans l'urgence, afin de finaliser le plus rapidement possible « le projet » de mise en œuvre d'une application et/ou d'une infrastructure devenue stratégique. Mais pourtant, il reste souvent un « parent pauvre », régulièrement mal traité (voire oublié) : la prise en compte de la sécurité de l'information en amont, pendant et en aval de ces projets. Pourtant, l'expérience le montre : plus cette prise en compte est réalisée tôt dans le cycle du projet et plus la garantie d'un niveau de sécurité de l'information adéquat est assurée...

La formation est basée sur les retours d'expérience des consultants du Cabinet. Différents modèles et modes de fonctionnement constatés en entreprise y sont présentés.

provadys

INTRODUCTION

- La sécurité de l'information : élément stratégique des projets

DÉFINITIONS ET TERMINOLOGIE

- Projet de Système d'Information : de quoi parle-t-on ?
- Sécurité de l'information (DICP)

PRISE EN COMPTE EN AMONT DU PROJET

- Le cahier des charges (interne et/ou externe)
- Identification des risques pesant sur la bonne réalisation du projet
- Identification des enjeux stratégiques du projet
- Identification des exigences métiers
- Identification des exigences légales, réglementaires et/ou normatives
- Notions d'Analyse de Risques du Système d'Information
- Acceptation des risques par les acteurs « métier »
- Identification des contraintes (techniques, organisationnelles, financières et temporelles)
- Identification des mesures de sécurité à implémenter

PRISE EN COMPTE PENDANT LE PROJET

- Notions d'espace de confiance pour un projet
- Intégration à la démarche et aux livrables du projet
- Indicateurs « sécurité » dans les tableaux de bord du projet
- Plan d'Assurance Sécurité ou Dossier de Sécurité
- Interactions avec les acteurs du projet
- Recette et mise en production

PRISE EN COMPTE EN AVAL DU PROJET

- Les audits récurrents de sécurité
- Suivi de la sécurité pendant le MCO (Maintien en Condition Opérationnel)

INFOS PRATIQUES

Durée : 1j.

Tarif : 990€ HT

OBJECTIFS

Donner aux stagiaires les connaissances et les moyens pour développer et mettre en œuvre des processus et un outillage leur permettant de prendre en compte la sécurité de l'information tout au long du cycle de vie d'un projet. En particulier, il s'agit d'aborder :

la prise en compte de la sécurité de l'information en amont, pendant et en aval du projet et,

L'importance de l'implication des Directions « métier » pour formaliser l'Analyse des Risques. Ainsi que, le positionnement structurant du Plan d'Assurance Sécurité ou du Dossier de Sécurité. Et enfin, la mise en place des moyens de recette et de contrôle de la sécurité tout au long du cycle de vie du projet.

PUBLIC CONCERNÉ

RSSI, Risk Manager, DSI, Chef de projet (technique et/ou fonctionnel), Directeur de programme, Responsables Métier

PRÉREQUIS

Connaissances générales de la sécurité des Systèmes d'Information.

Connaissances générales des Systèmes d'Information.

FORMATION PROPOSÉE

Eligible au DIF

Inter-entreprise : oui

Intra-entreprise: oui

CONTACT

contact@provadys.com

Provadys Paris : +33 (0)1 46 99 93 80

Provadys Sophia-Antipolis : +33 (0)4 93 00 87 50

Provadys Nantes : +33 (0)2 85 52 65 48