

Formation InstallShield 2015 en mode avancé

■ Durée :	3 jours (21 heures)
■ Tarifs inter-entreprise :	2 075,00 CHF HT (standard) 1 660,00 CHF HT (remisé)
■ Public :	Packageurs, développeurs, administrateurs
■ Pré-requis :	Une bonne connaissance de Windows est recommandée, ainsi que des notions de développement (Visual Basic, VBScript ...) - Il est demandé d'avoir suivi la formation InstallShield au préalable.
■ Objectifs :	Explorez les possibilités les plus avancées du packaging d'applications, et intégrez vos packages dans vos processus de développement habituels
■ Modalités pédagogiques, techniques et d'encadrement :	<ul style="list-style-type: none">Formation synchrone en présentiel et distanciel.Méthodologie basée sur l'Active Learning : 75 % de pratique minimum.Un PC par participant en présentiel, possibilité de mettre à disposition en bureau à distance un PC et l'environnement adéquat.Un formateur expert.
■ Modalités d'évaluation :	<ul style="list-style-type: none">Définition des besoins et attentes des apprenants en amont de la formation.Auto-positionnement à l'entrée et la sortie de la formation.Suivi continu par les formateurs durant les ateliers pratiques.Évaluation à chaud de l'adéquation au besoin professionnel des apprenants le dernier jour de formation.
■ Sanction :	Attestation de fin de formation mentionnant le résultat des acquis
■ Référence :	PRO1052-F
■ Note de satisfaction des participants:	Pas de données disponibles

■ Contacts :	commercial@dawan.fr - 09 72 37 73 73
■ Modalités d'accès :	Possibilité de faire un devis en ligne (www.dawan.fr , moncompteformation.gouv.fr , maformation.fr , etc.) ou en appelant au standard.
■ Délais d'accès :	Variable selon le type de financement.
■ Accessibilité :	Si vous êtes en situation de handicap, nous sommes en mesure de vous accueillir, n'hésitez pas à nous contacter à referenthandicap@dawan.fr , nous étudierons ensemble vos besoins

Avant-propos

Rappel des principes de base

Création d'un package installable par le Web

Installer une application développée en vb6

Outil d'importation VB6

Scanner statique

Scanner dynamique

Installer une application développée en .net

Installation du framework

Propriétés .net d'un component

Ajout d'une assembly au GAC

Les Custom Actions en mode avancé

Les différents modes d'exécution d'une CA

Importance de l'action CostFinalize

Développer une action en .Net (code managé)

« MSI dll » et appel depuis une action MSI

Quiiter une installation depuis une CA

Ecrire dans le log d'installation depuis une CA

Les CA et les Merges Modules

Gérer un seul package pour plusieurs éditions avec un numéro de série

Gestion du reboot

Le mode multi instances

Gérer une installation sur des postes multi-utilisateurs

Sans ActiveSetup

Avec ActiveSetup

Créez et gérez des versions d'évaluation de vos applications

Gérez la diffusion par le Web des mises à jours de vos packages

Introduction aux suites applicatives

Création d'une suite

Conditions de sortie

Les spécificités du packaging sous Windows 7

Les principaux problèmes rencontrés sous W7

Le problème spécifique de l'UAC

Travailler avec un projet ISM sans Installshield

Utilisation du SDK Windows Installer

Outil ad-hoc de personnalisation de package pour le client final

Créer un MST en code

Automatiser la compilation de vos projets avec le «stand alone build »

Automatiser la création ou la modification de vos packages avec l'automation interfac

Introduction à la Virtualisation applicative

Qu'est-ce que la virtualisation d'applications ?

Les outils de virtualisation du marché

Que permet Installshield ?

Quelques exemples : FIREFOX / QUICKTIME / ITA

L'architecture App-V

Questions/Réponses

