



Objet : calendrier des formations ISS Europe 2010 / 1<sup>er</sup> semestre 2011

Nous vous transmettons par la présente, le calendrier des formations proposées par ISS Europe pour 2010 et le premier semestre 2011.

La formation 'Introduction à l'administration de SLICwave' ne peut être donnée qu'en introduction du cours standard 'Utilisation de SLICwave' et s'adresse à l'ensemble des utilisateurs.

Les sessions et dates sont :

**Analyse du soutien (MIL-STD 1388-2B et LMI) (5 jours)**

Du 11 au 15 octobre 2010

Du 21 au 25 mars 2011

**Introduction à l'administration de SLICwave (1 jour)**

Le 7 juin 2010

Le 22 novembre 2010

Le 16 mai 2011

**Utilisation de SLICwave (4 jours)**

Du 8 au 11 juin 2010

Du 23 au 26 novembre 2010

Du 17 au 20 mai 2011

Pour tout complément d'informations, vous pouvez consulter notre site Web : <http://www.isscorp.com>

Vous trouverez dans les pages suivantes une fiche de description par type de stage et à la fin de ce courrier, une fiche d'inscription à nous retourner.

Vous pouvez également télécharger et imprimer plusieurs copies de ce document directement de notre site web, à l'adresse suivante : <http://www.isscorp.com/html/training.html>

D'autres formations sont disponibles sur site, ou bien sur le site d'ISS Inc. aux USA. N'hésitez pas à nous contacter pour nous faire part de vos besoins spécifiques, pour obtenir des informations complémentaires ou pour planifier une démonstration de nos solutions.

Nous restons à votre entière disposition.

Sincères Salutations,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Valérie Carré', enclosed within a stylized, circular scribble.

Valérie Carré  
Sales and Support Coordinator

# FORMATION ANALYSE DU SOUTIEN (MIL-STD 1388-2B et LMI) (5 jours)

## Agenda du stage

<b>Jour 1</b>	
9h30 - 10h00	Bienvenue / Introduction
10h00 - 12h30	L'ASL appliquée au processus d'acquisition
13h30 - 16h00	Le rôle de l'évolution des standards en logistique / Description générale des tables et des liens
16h00 - 17h00	Rapports standards
<b>Jour 2</b>	
9h00 - 11h00	LCNs, ALCs et UOCs
11h00 - 12h30	Tables relationnelles et clefs
13h30 - 15h30	Tables X/A
15h30 - 17h00	Travaux pratiques (tables X/A)
<b>Jour 3</b>	
9h00 - 10h00	Tables B
10h00 - 12h30	Travaux pratiques (tables B)
13h30 - 15h30	Tables C
15h30 - 17h00	Travaux pratiques (tables C)
<b>Jour 4</b>	
9h00 - 10h00	Tables H
10h00 - 12h30	Travaux pratiques (tables H)
13h30 - 15h30	Tables E/U
15h30 - 17h00	Tables F/G/J
<b>Jour 5</b>	
9h00 - 10h30	Echange de données
10h30 - 12h30	Outils pour le développement BASL / Intégration (démonstration SLIC)
13h30 - 15h30	Outils pour le développement BASL / Intégration (Tailor / Démonstration ITK / Description)
15h30 - 16h00	L'internet en tant que source d'information logistique
16h00 - 16h30	Evaluation / Conclusion / Discussion

## ANALYSE DU SOUTIEN

Ce stage pratique de 5 jours vous donne les bases fondamentales des processus d'analyse du soutien logistique (ASL). Il examine en détail la MIL-STD 1388-2B – qui est à la base de nombreux programmes d'ASL, ainsi que son rôle essentiel dans les nouveaux programmes. De plus, il explore les objectifs de la norme MIL-PRF-49506 aussi connue sous le nom de LMI (Logistics Management Information), et ses conséquences pour les nouveaux programmes d'acquisition. Ce stage vous fournit les bases de l'utilisation de l'outil SLICwave.

Afin de pouvoir réaliser le plus efficacement possible les travaux pratiques, la société ISS Inc. a développé un jeu de données entièrement dédié aux différentes formations et permettant ainsi une compréhension concrète des principes et des données de la norme.

Un CD-Rom contenant des documents au format électronique (normes, guides, etc...) sera remis à chaque participant.

Ce stage s'adresse tout particulièrement aux personnes du domaine de la logistique qui souhaitent acquérir une connaissance théorique et pratique des normes MIL-STD 1388-2B et MIL-PRF 49506 (LMI).

Si vous devez :

- ◇ rédiger une réponse à appel d'offres faisant référence à la 1388-2B,
- ◇ honorer un contrat prévoyant une BD ASL,
- ◇ fournir des données ou des rapports au format MIL-STD 1388-2B,
- ◇ mettre en œuvre en interne une base de données d'ASL,

ce stage vous concerne et vous permettra de mener à bien les projets dont vous avez la charge.

Afin de profiter pleinement de cette formation, les pré-requis suivants sont nécessaires :

- connaissance ou première expérience dans le domaine du Soutien Logistique,
- pratique de la micro-informatique.

Ce stage de formation sera effectué dans les locaux d'ISS Europe. La salle de formation est équipée d'un système de vidéo projection et de PC utilisés pour les travaux pratiques (un PC pour deux stagiaires). Le prix des stages comprend la fourniture d'un support de cours par stagiaire et les déjeuners. Sur demande, une proposition de formation intra-entreprise peut vous être fournie.

# FORMATION INTRODUCTION A L'ADMINISTRATION DE SLICwave (1 jour)

## Agenda du stage

### Jour 1

9h30 - 10h00	Bienvenue / Introduction
10h00 - 12h30	Vue d'ensemble de l'installation
13h30 - 17h00	Sécurité et vue d'ensemble de l'administration

## INTRODUCTION A L'ADMINISTRATION DE SLICwave

Ce stage pratique d'une journée a été conçu de manière à former les stagiaires à l'installation et aux fonctions de base de l'administration de SLICwave dans un environnement Windows / Ctree.

Cette formation ne peut être donnée qu'en introduction du cours standard 'Utilisation de SLICwave' et s'adresse à l'ensemble des utilisateurs de SLICwave qui peuvent être amenés à installer la partie serveur ou cliente du logiciel SLICwave.

---

Ce stage s'adresse tout particulièrement aux utilisateurs et/ou administrateurs en charge de l'installation des modules serveurs ou clients du logiciel SLICwave, ainsi que de l'administration des utilisateurs.

Une introduction aux fonctions de gestion de la sécurité et des droits d'accès aux données est également abordée.

Ce stage de formation sera effectué dans les locaux d'ISS Europe. La salle de formation est équipée d'un système de vidéo projection et de PC utilisés pour les travaux pratiques (un PC pour deux stagiaires). Le prix des stages comprend la fourniture d'un support de cours par stagiaire et les déjeuners. Sur demande, une proposition de formation intra-entreprise peut vous être fournie.

---

# FORMATION UTILISATION DE SLICwave (4 jours)

## Agenda du stage

### Jour 1

9h30 - 10h00	Bienvenue / Introduction
10h00 - 11h00	Vue d'ensemble
11h00 - 12h30	Navigation système et interface utilisateur
13h30 - 16h00	Navigation système et interface... (suite)
16h00 - 17h00	Saisie de données (Introduction)

### Jour 2

9h00 - 12h30	Saisie de données (suite)
13h30 - 16h00	Ecrans narratifs et navigateurs
16h00 - 17h00	Revue / Discussion sur les éléments acquis

### Jour 3

9h00 - 12h30	Création de requêtes ADHOC
13h30 - 16h00	Processus « batch »
16h00 - 17h00	Echange de données

### Jour 4

9h00 - 11h30	Revue de données – Expert
11h30 - 12h30	Ecrans liés
13h30 - 15h30	Cas pratiques
15h30 - 16h30	Evaluation / Conclusion / Discussion

## UTILISATION DE SLICwave

Ce stage pratique de 4 jours a été conçu de manière à former concrètement les stagiaires à l'utilisation et à l'administration d'une base de données logistiques mettant en œuvre les normes MIL-STD 1388-2B et/ou MIL-PRF-49506. En suivant ce stage, vous allez acquérir les compétences et l'expertise nécessaires pour devenir autonome dans l'utilisation de SLICwave.

Afin de pouvoir réaliser le plus efficacement possible les travaux pratiques, la société ISS Inc. a développé un jeu de données entièrement dédié aux différentes formations et permettant ainsi une compréhension concrète de l'outil SLICwave.

Ce stage s'adresse tout particulièrement aux utilisateurs et/ou administrateurs de base de données logistiques qui souhaitent acquérir une maîtrise pratique de SLICwave.

Si vous devez :

- ◇ saisir des données dans la base de données SLICwave,
- ◇ revoir et contrôler les données de la BD ASL,
- ◇ exporter des données vers vos clients ou importer des données venant de vos fournisseurs,
- ◇ administrer plusieurs utilisateurs et gérer les droits d'accès aux données ASL,

ce stage vous concerne et vous permettra de mener à bien les projets dont vous avez la charge.

Afin de profiter pleinement de cette formation, les pré-requis suivants sont nécessaires :

- connaissance de la norme MIL-STD 1388-2B ou MIL-PRF-49506,
- pratique courante de la micro-informatique.

Ce stage de formation sera effectué dans les locaux d'ISS Europe. La salle de formation est équipée d'un système de vidéo projection et de PC utilisés pour les travaux pratiques (un PC pour deux stagiaires). Le prix des stages comprend la fourniture d'un support de cours par stagiaire et les déjeuners. Sur demande, une proposition de formation intra-entreprise peut vous être fournie.

## Conditions d'inscription

### Lieu où se tiendront les cours

ISS Europe  
5 allée du Bourbonnais  
78310 MAUREPAS  
FRANCE

### Droits d'inscription

Ils comprennent la participation au stage, les déjeuners et une copie des supports de cours.

ISS Europe doit recevoir le paiement ou un bon de commande à l'avance, faute de quoi la place demandée ne sera pas garantie.

### Participants

Les inscriptions sont enregistrées dans leur ordre d'arrivée et donnent lieu à un accusé de réception. Le nombre maximum de participants est de 10 par session.

### Langue des cours

Français.

### Modalités d'inscription

**L'inscription est ferme et définitive à réception de :**

1 – *la fiche dûment remplie et reçue au plus tard 3 semaines avant la date de début du cours choisi.*  
(Pour plus de facilité, notre numéro de fax est le : 01.34.82.72.99).

2 – *un bon de commande ou le paiement reçu avant le début du cours et libellé à l'ordre de ISS Europe.*

### Remises

Une remise sera octroyée pour l'inscription de chaque stagiaire supplémentaire d'une même Société (voir les prix mentionnés pour chaque stage supplémentaire). Cette remise est applicable à tous les cours proposés dans ce programme.

### Attestation

Le cours terminé, vous recevrez par courrier une attestation de participation.

### Conditions de règlement

Paiement à la commande ou au plus tard à réception de facture. Règlement par chèque ou virement.

### Annulation et remplacement

Remboursement complet pour une annulation faite 14 jours avant le cours.

Remboursement de 50% pour une annulation passée après le délai des 14 jours.

Si le client opte pour le mode de règlement à réception de facture, et s'il y a annulation de sa part après le délai des 14 jours, il lui sera alors facturé 50% du montant total du cours commandé.

**Les annulations devront être adressées par écrit (télécopie acceptée).**

ISS Europe se réserve le droit d'annuler le cours dans le cas où le nombre de participants serait insuffisant. Ce changement vous sera notifié 14 jours avant la date prévue du début du cours. Il vous sera alors proposé de reporter votre cours à une date ultérieure ou d'être remboursé intégralement.

Vous pourrez vous faire remplacer à condition de nous en informer 3 jours ouvrés avant le début du cours.

## Calendrier des cours – 2010 / premier semestre 2011

Entourez la(es) croix correspondant au(x) stage(s) de votre choix

N.B.: Les prix s'entendent par personne, TVA (19,6%) non incluse

	Analyse du soutien (5 jours) - en français <b>Coût pour le 1er stagiaire : 2 060 €</b> 1 960 € pour chaque stagiaire supplémentaire d'une même société	Introduction à l'administration de SLICwave + Utilisation de SLICwave - (5 jours) - en français <b>Coût pour le 1er stagiaire : 2 060 €</b> 1 960 € pour chaque stagiaire supplémentaire d'une même société	Utilisation de SLICwave (4 jours) - en français <b>Coût pour le 1er stagiaire : 1 580 €</b> 1 480 € pour chaque stagiaire supplémentaire d'une même société
Du 7 au 11 juin 2010		1 x 2 060 + ( ) x 1 960 =	
Du 8 au 11 juin 2010			1 x 1 580 + ( ) x 1 480 =
Du 11 au 15 octobre 2010	1 x 2 060 + ( ) x 1 960 =		
Du 22 au 26 novembre 2010		1 x 2 060 + ( ) x 1 960 =	
Du 23 au 26 novembre 2010			1 x 1 580 + ( ) x 1 480 =
Du 21 au 25 mars 2011	1 x 2 060 + ( ) x 1 960 =		
Du 16 au 20 mai 2011		1 x 2 060 + ( ) x 1 960 =	
Du 17 au 20 mai 2011			1 x 1 580 + ( ) x 1 480 =

## Fiche d'inscription

Nom(s) 1. \_\_\_\_\_  
et Prénom(s) 2. \_\_\_\_\_  
3. \_\_\_\_\_

Entreprise \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

Ville \_\_\_\_\_ Code postal \_\_\_\_\_

Téléphone \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

Responsable de Formation \_\_\_\_\_

Téléphone \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

Mode de paiement choisi : Chèque • Je désire recevoir : Convention de formation •  
Virement • Dossier d'information • hôtels •  
Plans d'accès •

Visa du Service de Formation Professionnelle

**Bon pour accord** \_\_\_\_\_

**Signature** \_\_\_\_\_

(Signature du Responsable de Formation)

(\*) Cachet de l'entreprise

(\*)