



Objet : calendrier des formations ISS Europe pour 2017

Nous vous transmettons, par la présente, le calendrier des formations proposées par ISS Europe pour l'année 2016.

Les sessions et dates sont :

Analyse du soutien (MIL-STD 1388-2B, LMI, GEIA-STD-0007) (5 jours)

Du 13 au 17 mars 2017

Du 18 au 22 septembre 2017

Utilisation de SLICwave (5 jours)

Du 27 au 31 mars 2017

Du 9 au 13 octobre 2017

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, LMI, GEIA-STD-0007) (5 jours)

Agenda du stage

Jour 1

- 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

Jour 2

- 9h00 - 11h00 LCNs, ALCs et UOCs
- 11h00 - 12h30 Tables relationnelles, clefs et XML
- 13h30 - 15h30 Tables X/A
- 15h30 - 17h00 Travaux pratiques (tables X/A)

Jour 3

- 9h00 - 10h00 Tables B
- 10h00 - 12h30 Travaux pratiques (tables B)
- 13h30 - 15h30 Tables C
- 15h30 - 17h00 Travaux pratiques (tables C)

Jour 4

- 9h00 - 10h00 Tables H
- 10h00 - 12h30 Travaux pratiques (tables H)
- 13h30 - 15h30 Tables E/U
- 15h30 - 17h00 Tables F/G/J

Jour 5

- 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 des normes MIL-PRF-49506 (aussi connue sous le nom de LMI: Logistics Management Information) et GEIA-STD-0007, ainsi que leurs conséquences pour les nouveaux programmes d'acquisition. Ce stage vous fournit la connaissance des normes sur lesquelles est basé 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, MIL-PRF 49506 (LMI) et GEIA-STD-0007.

Si vous devez :

- ◇ Rédiger une réponse à appel d'offres faisant référence à une des normes citées ci-dessus,
- ◇ Honorer un contrat prévoyant une BD ASL,
- ◇ Fournir des données ou des rapports au format d'une des normes citées ci-dessus,
- ◇ 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 UTILISATION DE SLICwave (5 jours)

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

Jour 2

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

Jour 3

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

Jour 4

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

Jour 5

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 5 jours a été conçu de manière à former concrètement les stagiaires à l'utilisation et à l'administration d'une base de données logistique mettant en œuvre les normes MIL-STD 1388-2B et/ou MIL-PRF-49506 et/ou GEIA-STD-0007. 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 bases 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 d'une des normes MIL-STD 1388-2B, MIL-PRF-49506, ou GEIA-STD-0007
- 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.

TVA : taux en vigueur de 20%.

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 – année 2017

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

N.B : Les prix s'entendent par personne, TVA non incluse

	Analyse du soutien (5 jours) - en français Coût pour le 1er stagiaire : 2 295 € 2 185 € pour chaque stagiaire supplémentaire d'une même société	Utilisation de SLICwave (5 jours) - en français Coût pour le 1er stagiaire : 2 295 € 2 185 € pour chaque stagiaire supplémentaire d'une même société
Du 13 au 17 mars 2017	1 x 2 295 + () x 2 185 =	1 x 2 295 + () x 2 185 =
Du 27 au 31 mars 2017	1 x 2 295 + () x 2 185 =	1 x 2 295 + () x 2 185 =
Du 18 au 22 septembre 2017	1 x 2 295 + () x 2 185 =	1 x 2 295 + () x 2 185 =
Du 9 au 13 octobre 2017	1 x 2 295 + () x 2 185 =	1 x 2 295 + () x 2 185 =

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 Virement Je désire recevoir : Convention de formation 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

(*)