

FORMATIONS

Catalogue des formations logiciels 2024

Intra-entreprises





Édito

Depuis plus de 25 ans, Lisam Telegis accompagne ses clients dans l'utilisation optimale de ses solutions logicielles de mise en conformité réglementaire relative aux produits chimiques par le biais de ses actions de formation.

Celles-ci ont cependant bien évolué au fil des années. Sur le fond, la multiplication des réglementations et la fréquence de leurs mises à jour ne laissent guère de répit aux entreprises qui ont pour devoir de veiller à la conformité de leurs produits.

Sur la forme, ces dernières années ont vu de grands bouleversements s'opérer avec la généralisation de la dématérialisation et de l'e-learning. Les processus d'apprentissage sont au cœur d'une réforme globale dont le but est de faciliter l'accès à la connaissance et la formation à distance est devenue l'un des formats les plus appréciés, offrant au futur formé un rythme adapté, sans contrainte géographique.

Parallèlement, les outils qui sont à notre disposition pour améliorer l'accessibilité et la qualité de nos services ne cessent d'évoluer.

Enfin, le niveau d'exigence augmente légitimement, aussi bien du côté des utilisateurs que du côté des pouvoirs publics. Ainsi, dans le souci de fournir le meilleur service, notre organisme (numéro de déclaration activité n°22600125160) a obtenu la certification QUALIOPi pour ses actions de formation. Cette certification vise à attester de la qualité du processus mis en œuvre par les prestataires d'actions concourant au développement des compétences, selon les critères définis par les OPCO (OPérateurs de COmpétences).

Nous espérons que vous trouverez des réponses à vos besoins dans notre catalogue 2024 et vous invitons à nous contacter si vous avez des questions spécifiques.

✍ L'équipe formation
de Lisam Telegis

1. Focus sur Lisam Telegis.....	4
1.1 Présentation de Lisam Telegis.....	4
1.2 Notre équipe pédagogique.....	4
2. Modalités pratiques.....	5
2.1 Modalités pédagogiques des formations.....	5
2.2 Déroulement de nos formations	6
2.3 Focus sur les formations à distance.....	7
2.4 Handicap et accessibilité.....	7
2.5 Certification QUALIOPPI pour les actions de formation.....	8
3. Témoignages.....	9
4. Présentation des formations pour les logiciels ExESS et Publichem.....	10
5. Programme de formation pour les logiciels ExESS et Publichem.....	12



1.1 Présentation de Lisam Telegis

• Qui sommes-nous

Depuis sa création en 1995, Lisam Telegis est partenaire des industriels de la chimie et de leurs clients. Nos solutions s'adressent aussi bien aux fabricants de substances chimiques qu'aux formulateurs de mélanges ou producteurs d'articles, qu'ils soient à destination de l'industrie ou des consommateurs. Notre expérience construite au fil des ans auprès d'entreprises de tailles et de secteurs très variés nous permet de comprendre les besoins des différents acteurs du marché et d'offrir la formation et les conseils techniques pour vous aider dans la mise en œuvre de solutions répondant à vos besoins de veille réglementaire, de réalisation de vos fiches de données de sécurité, de soumission de vos dossiers PCN et de nombreux autres services.

Lisam Telegis est la filiale française du Groupe Lisam, un des leaders du développement de logiciels dédiés à la gestion réglementaire en Hygiène, Sécurité et Environnement dans l'industrie des produits chimiques, de l'énergie, de la cosmétique, des détergents, de la peinture et dans d'autres secteurs spécifiques de la chimie.

Notre équipe comporte des consultants spécialistes des solutions du groupe. Leurs missions de formation occupent une place importante dans l'activité de notre société.

Nous pouvons vous aider à devenir autonomes dans la mise en conformité réglementaire de votre entreprise en mettant à votre disposition des formations à l'utilisation des solutions logicielles, destinées à optimiser votre utilisation des outils HSE édités par le groupe Lisam.



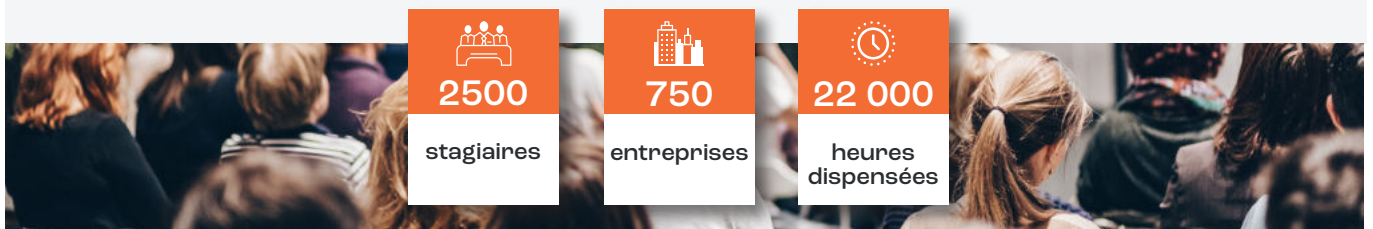
Selon vos souhaits, vous pouvez commander et suivre nos formations standards proposées dans ce catalogue ou élaborer avec notre aide un programme dédié, permettant la montée en compétences de vos collaborateurs sur vos problématiques.

• Notre offre

Nous pouvons vous aider à devenir autonomes dans la mise en conformité réglementaire de votre entreprise en mettant à votre disposition :

- des formations à l'utilisation des solutions logicielles, destinées à optimiser votre utilisation des outils HSE édités par le groupe Lisam.

Depuis plus de 10 ans, c'est plus de :



1.2 Notre équipe pédagogique

Les formations sont dispensées par notre équipe de 6 consultants et spécialistes de nos logiciels qui travaillent au quotidien sur les problématiques rencontrées par les professionnels et les industriels. La richesse de leur expérience et des cas pratiques rencontrés leur permet de s'adapter à vos problématiques au cours d'échanges constructifs.

L'équipe administrative et commerciale travaille en étroite collaboration avec les formateurs dans le but de toujours répondre au mieux à votre besoin.

Spécialistes de nos logiciels



Chaque prestation fait l'objet d'une évaluation de la satisfaction par les stagiaires :

96% des stagiaires sont satisfaits de la pédagogie de nos formateurs

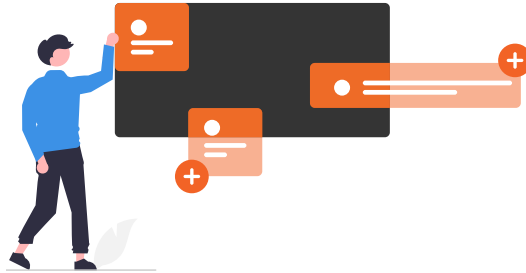
96% des stagiaires sont satisfaits de la qualité des supports fournis

96% des stagiaires sont satisfaits du niveau de nos formations

96% des stagiaires recommandent nos formations.

2.1 Modalités pédagogiques des formations

Lisam Telegis vous propose des formations intra-entreprises, avec des programmes standards ou personnalisés selon votre propre cahier des charges, en tenant compte des spécificités de votre activité et de votre entreprise.



N'hésitez pas à nous communiquer vos besoins par e-mail formation@lisam.com :



Questionnaire d'attente logiciel



Nos modalités pédagogiques sont adaptées en fonction de la durée de la formation et des sujets abordés.

Contactez-nous pour construire ensemble un parcours de développement des compétences contenant une ou plusieurs de nos formations.

• Délais d'accès à nos formations

Nos formations sont accessibles en intra-entreprise sur demande des clients pour des formations standards ou personnalisées. Les plannings de formation sont réalisés d'un commun accord entre le client et le formateur dédié, selon les disponibilités respectives.

Notre équipe est disponible par :



téléphone **03.44.44.25.00**



e-mail formation@lisam.com

et s'engage à vous faire un premier retour au plus tard **72 heures** après la réception de votre demande.





2.2 Déroulement de nos formations

Une fois les conditions et le contenu des formations validés, notre processus est identique pour toutes nos formations :

AVANT

- Confirmation de votre participation à la formation (e-mail au prescripteur ou convocation transmise au stagiaire)
- Convention de formation pour le montage de vos dossiers auprès des OPCO, si nécessaire
- Transmission des modalités d'accueil par e-mail (horaires, liens de connexion le cas échéant, etc.)

PENDANT

- Support de formation (mis à disposition avant ou après la formation)
- Validation des présences par demi-journée
- Questionnaire de positionnement en début de formation
- Évaluation des stagiaires en fin de formation
- Sessions de questions/réponses synchrones
- Evaluation systématique de la satisfaction des stagiaires

APRÈS

- Transmission d'un certificat de réalisation une fois vos obligations remplies (évaluations et émargements)
- Disponibilité du formateur sur une période donnée à l'issue de la formation pour toutes questions sur les sujets abordés
- Evaluation de la satisfaction des prescripteurs et des OCPO
- Prise en compte de toutes vos remarques dans le cadre de notre amélioration continue.

2. Modalités pratiques

2.3 Focus sur les formations à distance

Nos formations à distance sont toutes animées par un formateur présent en permanence via un outil adapté, très simple d'utilisation. Selon la durée et le format des sessions, des interactions, exercices, échanges de pratiques peuvent être proposés afin de favoriser la participation et la montée en compétence des participants. Les questions/réponses sont gérées tout au long des sessions de formation.

Le lien de connexion à la classe virtuelle est envoyé 48h avant le début de la formation pour vous permettre de faire des tests de connexion.



• Pensez à votre équipement :

→ un ordinateur équipé d'une webcam, d'un micro et d'un haut-parleur ou mieux d'un micro-casque

→ une connexion internet de qualité autorisant l'utilisation de la voix et de l'image

→ une adresse e-mail valide et qui sera utilisable pendant la session pour les évaluations en début et fin de formation et pour la signature des feuilles de présence

→ une ligne téléphonique directe ou un numéro de portable pour être joignable rapidement pendant la séance en cas de problème technique.

N'hésitez pas à nous contacter pour construire ensemble un parcours de développement des compétences contenant une ou plusieurs de nos formations.

Suivez notre actualité sur notre page **Événements** ou sur notre page **LinkedIn**.

2.4 Handicap et accessibilité



• Si vous êtes en situation de handicap, Lisam Telegis met tout en œuvre pour vous permettre de participer à nos formations.

• Pour cela, vous êtes invité(e) à contacter l'équipe pédagogique pour lui faire part des aménagements dont vous pourriez avoir besoin. Le maximum sera fait pour y répondre favorablement. Dans le cas où la formation ne peut pas être adaptée, nous ferons de notre mieux pour vous orienter et vous accompagner dans la recherche d'une solution adaptée.

2.5 Certification QUALIOPi pour les actions de formation



Notre organisme de formation (numéro de déclaration activité n°22600125160) a obtenu la certification QUALIOPi pour ses actions de formation.

Cette certification vise à attester de la qualité du processus mis en œuvre par les prestataires d'actions concourant au développement des compétences, selon les critères définis par les OPCO (OPérateurs de COmpétences).



La certification qualité a été délivrée au titre des catégories d'actions suivantes :
actions de formation

DÉLIVRÉE PAR



ICPF
CERTIFICATION
QUALITÉ



Accréditation
N° 5-0616
Portée disponible
sur www.cofrac.fr





“

Formation logiciel

« Utilisation du logiciel ExESS (nouvel utilisateur) »

« Bonne disponibilité des formatrices, formation vivante et interactive. »

Entreprise spécialisée dans le monitoring des biothérapies/Responsable de production.

“

Formation logiciel

« ExESS - Module PCN »

« Bon équilibre entre la théorie et la pratique. Bonne pédagogie de la part de la formatrice. »

Entreprise spécialisée dans dans la fabrication de colorants biologiques pour la santé et la recherche scientifique.

“

Formation logiciel

« Utilisation du logiciel ExESS (Personnalisée) »

« Support papier et présentation très clairs et bien expliqués. »

Entreprise spécialisée dans la fabrication de peintures / Responsable laboratoire.

“

Formation logiciel

« ExESS - Nouvel Utilisateur (2j). »

« Disponibilité, pédagogie du formateur, connaissance et maîtrise du formateur. »

Entreprise spécialisée dans la fabrication de matières premières renouvelables pour la cosmétique et les lubrifiants.

“

Formation logiciel

« Prise en main de Publichem »

« Grande compétence du formateur et volonté de répondre aux questions. »

Entreprise spécialisée dans les gaz industriels / Spécialiste en modélisation.

“

Formation logiciel

« ExESS - Formation personnalisée. »

« Cas pratique, réponses aux questions, formateur qui s'adapte aux demandes des utilisateurs. »

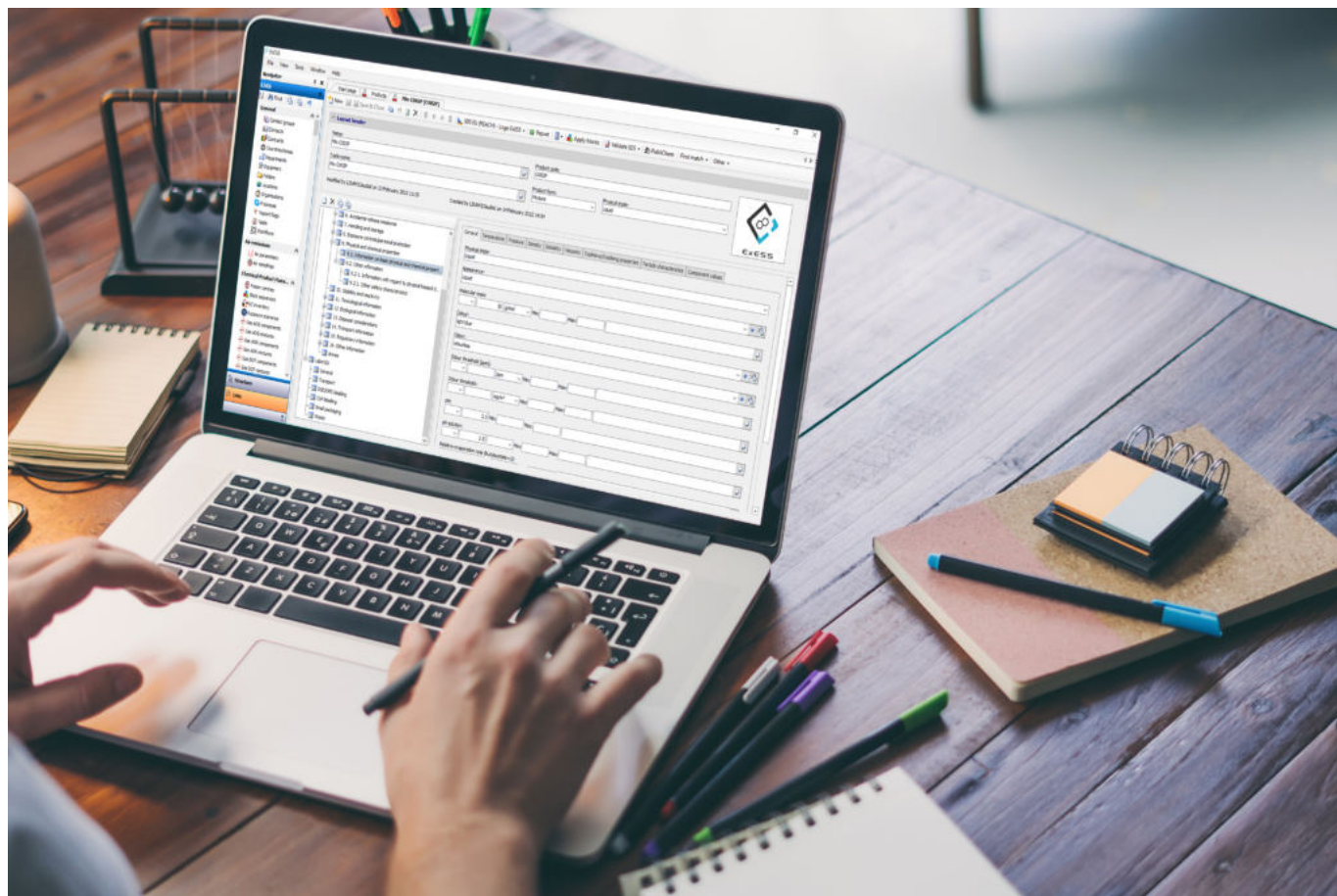
Entreprise spécialisée dans la production de la Nutrition Végétale et Animale.

- Retrouvez ci-dessous la liste détaillée de nos formations :

 Formation	 Durée	 Résumé
 <p>Utilisation du logiciel ExESS: Nouvel utilisateur</p> <p>Réf: LTEXE</p> <p>Voir le programme page 12</p>	14h00	Utiliser les outils indispensables à la création et à l'édition de vos premières FDS selon REACH lorsque vous êtes nouvel utilisateur d'ExESS
 <p>Paramétrage du logiciel ExESS: Créer une fiche technique ou tout autre rapport</p> <p>Réf: LTFTR</p> <p>Voir le programme page 13</p>	7h00	Pouvoir éditer un nouveau document, en prenant l'exemple d'une fiche technique : créer les champs manquants et les écrans de saisie, et paramétrer leur mise en page à l'édition
 <p>Utilisation du module SEVESO dans ExESS</p> <p>Réf: LTSEV</p> <p>Voir le programme page 14</p>	1H30	Calculer le statut Seveso de ses sites à partir des quantités de produits stockées et à l'aide de l'utilitaire d'attribution des entrées Seveso. Faire apparaître les données Seveso de ses produits sur leur FDS
 <p>Utilisation du module Cosmétique/IFRA dans ExESS</p> <p>Réf: LTCOS</p> <p>Voir le programme page 15</p>	2h00	Calculer les limites et les restrictions d'utilisation cosmétique et IFRA de ses produits selon leur composition et éditer les certificats correspondants.
 <p>Gestion de la bibliothèque de phrases dans ExESS</p> <p>Réf: LTBIB</p> <p>Voir le programme page 16</p>	2H00	Plus de 200.000 phrases traduisibles dans 54 langues sont disponibles dans ExESS. Apprendre à utiliser pleinement cette bibliothèque en créant et/ou modifiant des entrées. Apprendre également à ajouter et personnaliser ces phrases dans les produits.
 <p>Les bonnes pratiques d'une mise à jour dans ExESS</p> <p>Réf: LTMAJ</p> <p>Voir le programme page 17</p>	2H00	La réglementation est un univers en constante évolution. ExESS suit et s'adapte à ces évolutions, grâce à des outils multiples et complémentaires. Pour garantir la bonne conformité de ses FDS générées avec ExESS, il est primordial de savoir mettre à jour ce logiciel.
 <p>Transposition de vos FDS UE vers d'autres GHS avec ExESS</p> <p>Réf: LTGHS</p> <p>Voir le programme page 18</p>	3H00	Le GHS est une application mondiale d'une règle de classification et d'étiquetage des produits. Il est appliqué par de nombreux pays, avec pour chacun ses spécificités. Afin de répondre au mieux au besoin, et de rédiger des FDS conformes à ces régions, ExESS est adapté et permet une transposition simple d'un GHS à un autre, comme par exemple du GHS UE (CLP) vers le GHS US.
 <p>Plateforme PubliChem – Navigation et Utilisation</p> <p>Réf: LTPUB2</p> <p>Voir le programme page 19</p>	2H00	Appréhender l'utilisation au quotidien de la plateforme PubliChem, de l'intégration à la distribution des documents.
 <p>Plateforme PubliChem – Paramétrage et Administration</p> <p>Réf: LTPUB1</p> <p>Voir le programme page 20</p>	3H00	Apprivoiser le paramétrage et ajuster les réglages de la plateforme PubliChem pour un fonctionnement adapté à votre organisation.

4. Présentation des formations pour les logiciels ExESS et Publichem

	<p>Scénarios d'exposition dans ExESS Réf: LTSCX Voir le programme page 21</p>	<p>4h00</p>	<p>Découvrir le module ExESS dédié aux Scénarios d'Exposition. Apprendre à récupérer les données des scénarios, GES et SUMI de ses fournisseurs et les utiliser pour l'édition de ses propres documents substances ou mélanges.</p>
	<p>Utilisation du module PCN dans ExESS Réf: LTPCX Voir le programme page 22</p>	<p>3h00</p>	<p>Découvrir le module PCN pour vous permettre de réaliser la déclaration de vos mélanges dangereux directement à partir de votre base de données ExESS vers le portail PCN.</p>
	<p>Paramétrage du logiciel ExESS: Imports de produits en masse avec Excel Réf: LTIMP Voir le programme page 23</p>	<p>2h00</p>	<p>Découvrir l'outil natif de migration de données pour la création et la mise à jour en masse de données. Apprendre à l'appliquer aux produits et à leurs formules, mais aussi à d'autres types d'entités par l'utilisation de fichiers Excel formatés. Comprendre les différentes options pour l'importation via des exemples concrets.</p>
	<p>Paramétrage du logiciel ExESS: Remplissage automatisé des produits Réf: LTBL0 Voir le programme page 24</p>	<p>3h00</p>	<p>Apprendre à créer des blocs et des séquences de blocs. Savoir utiliser l'application conditionnelle des blocs et données de blocs via des scripts simples. Pouvoir remplir et mettre à jour en masse des produits sur base de la valeur d'un ou de plusieurs champs liste.</p>
	<p>Paramétrage du logiciel ExESS: Gestion de la sécurité Réf: LTSEC Voir le programme page 25</p>	<p>2h00</p>	<p>Apprendre à gérer les accès au logiciel. Savoir octroyer des droits et des écrans de visualisation différents aux utilisateurs selon leur rôle dans la gestion des produits.</p>



Utilisation du logiciel ExESS : Nouvel utilisateur



Formation en présentiel ou **à distance**

Réf : LTEXE

Objectif(s)

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Créer et modifier des produits dans une base de données ExESS
- Editer des FDS à partir des produits présents dans la base
- Effectuer des modifications basiques de l'interface

Public et prérequis

Public : Personnes en charge de la rédaction et/ou de l'édition de FDS

Prérequis : Avoir le logiciel ExESS à disposition, avoir connaissance du contenu réglementaire d'une FDS, et avoir connaissance des réglementations spécifiques applicables à ses propres produits

Durée et dates

Durée : 14 h (sur site en 2 journées consécutives ou à distance en plusieurs sessions)

Horaires : à définir

Dates : à définir

Moyens pédagogiques

- ✓ Formation chez le client dans une salle mise à disposition ou à distance via une plateforme dédiée
- ✓ Exposé théorique
- ✓ Illustrations et cas pratiques réalisés sur le logiciel ExESS et corrigés lors de la formation
- ✓ Questions-réponses tout au long de la formation
- ✓ Support de formation remis aux stagiaires sur site le jour de la formation ou par email en PDF avant la formation à distance
- ✓ Vidéoprojecteur et paperboard pour les formations en présentiel

Contenu

- **Accès au logiciel**
 - Ouverture du logiciel
 - Accès aux bases de données
 - Recherche de produits
- **Création de substances pures et de matières premières**
 - Création de substances pures
 - Création de matières premières
- **Création de produits finis**
 - Classification de produit
 - Données transport
 - Application des blocs
 - Validation
- **Mises à jour**
 - Mises à jour de FDS
 - Mises à jour du logiciel
 - Mises à jour des bases de substances et des phrases
 - Produits impactés
- **Gestion de la base**
 - Créations de grilles
 - Utilisation de filtres simples et complexes
- **Fonctionnalités avancées**
 - Création avancée
 - Impression avancée
 - Classification avancée

Évaluation et suivi

Fiche d'évaluation – QCM en début et fin de formation

À l'issue de la formation, les stagiaires ont accès à la plateforme du support logiciel permettant de répondre aux éventuelles interrogations.

Version du 02/01/2024

Paramétrage du logiciel ExESS :

Créer une fiche technique ou tout autre rapport



Formation à distance

Réf : LTFTR

Objectif(s)

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Créé un nouveau modèle de rapport
- Créé de nouveaux champs dans ExESS
- Gère la mise en page de formulaires et grilles de produits



Public et prérequis

Public : Utilisateurs avancés et administrateurs fonctionnels du logiciel ExESS

Prérequis : Avoir le logiciel ExESS à disposition et savoir utiliser le logiciel ExESS



Durée et dates

Durée : 7 heures

Horaires : à définir

Dates : à définir



Moyens pédagogiques

- ✓ Formation chez le client dans une salle mise à disposition ou à distance via une plateforme dédiée
- ✓ Exposé théorique
- ✓ Illustrations et cas pratiques réalisés sur le logiciel ExESS
- ✓ Questions-réponses tout au long de la formation
- ✓ Support de formation remis aux stagiaires sur site le jour de la formation ou par email avant la formation à distance.
- ✓ Vidéoprojecteur et paperboard pour les formations en présentiel



Contenu

- **Création d'un nouveau modèle de rapport Word :**
 - Principes de bases
 - Insertion de données variables
 - Mise en page et fonctionnalités avancées
- **Utilisation de nouveaux champs :**
 - Création des champs
 - Remplissage des nouveaux champs



Évaluation et suivi

Fiche d'évaluation – QCM en début et fin de formation

À l'issue de la formation, les stagiaires ont accès à la plateforme du support logiciel permettant de répondre aux éventuelles interrogations.

Version du 02/01/2024

Utilisation du module Seveso dans ExESS



Formation à distance

Réf : LTSEV

Objectif(s)

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Lien ses produits aux catégories de danger Seveso III dans ExESS
- Saisir les quantités stockables de ses produits pour ses différents établissements
- Visualiser le statut Seveso de ses établissements selon la directive 2012/18



Public et prérequis

Public : Personnes en charge de la rédaction de FDS et/ou de la détermination du statut Seveso des établissements

Prérequis : Savoir utiliser le logiciel ExESS et connaître la directive Seveso



Durée et dates

Durée : 1h30

Horaires : à définir

Dates : à définir



Moyens pédagogiques

- Formation à distance via une plateforme dédiée
- Exposé théorique
- Illustrations réalisées sur le logiciel ExESS
- Questions-réponses tout au long de la formation
- Support de formation remis aux stagiaires par email avant la formation



Contenu

- **Attribution des catégories Seveso des produits :**
Cas des substances nommément citées et des mélanges les contenant – Cas des autres produits
- **Saisie des quantités stockables des produits :**
Saisie manuelle des quantités par produit ou par site – Méthodes d'import des quantités
- **Calcul du statut Seveso et édition des données :**
Visualisation des résultats de calcul du statut Seveso des établissements – Impression sur les FDS – Extraction Excel des quantités



Évaluation et suivi

Fiche d'évaluation – QCM en début et fin de formation

À l'issue de la formation, les stagiaires ont accès à la plateforme du support permettant de répondre aux éventuelles interrogations.

Version du 02/01/2024

Utilisation du module Cosmétiques/IFRA dans ExESS



Formation à distance

Réf : LTCOS

Objectif(s)

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Calculer les limites et les restrictions d'utilisation cosmétiques et IFRA de ses produits selon leur composition
- Editer les certificats IFRA et cosmétiques dans le logiciel ExESS

Public et prérequis

Public : Personnes en charge de la vérification de conformité IFRA, ou de l'édition des certificats IFRA et/ou cosmétiques

Prérequis : Avoir le logiciel ExESS à disposition, savoir utiliser le logiciel ExESS et connaître le règlement Cosmétiques et les normes IFRA

Durée et dates

Durée : 2 heures

Horaires : à définir

Dates : à définir

Moyens pédagogiques

- Formation à distance via une plateforme dédiée
- Exposé théorique
- Illustrations et cas pratiques réalisés sur le logiciel ExESS et corrigés lors de la formation
- Questions-réponses tout au long de la formation
- Support de formation remis aux stagiaires par email avant la formation

Contenu

• Création du certificat IFRA

Insertion des standards IFRA des substances, manuellement, ou par utilisation des bibliothèques de substances.
Traitement du cas particulier des substances de l'annexe I.
Calcul des standards IFRA des mélanges et identification des substances listées dans l'IFRA.
Génération du certificat IFRA général et par sélection des catégories.

• Création des certificats cosmétiques

Récupération des noms INCI des composants.
Détection des allergènes et des substances présentes aux annexes du règlement Cosmétiques.
Génération des différents certificats allergènes et du certificat cosmétiques.

Évaluation et suivi

Fiche d'évaluation – QCM en début et fin de formation

À l'issue de la formation, les stagiaires ont accès à la plateforme du support logiciel permettant de répondre aux éventuelles interrogations.

Version du 02/01/2024

Gestion de la bibliothèque de phrases dans ExESS



Formation à distance

Réf : LTBIB

Objectif(s)

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Créer des extraits de texte personnalisés dans la bibliothèque de phrases
- Utiliser les bibliothèques Lisam pour créer de nouveaux extraits de texte avec des traductions liées
- Renseigner les champs texte libre et listes avec de nouveaux extraits de texte y compris avec des phrases à trous



Public et prérequis

Public : Personnes en charge de la rédaction et/ou de l'édition de FDS

Prérequis : Avoir le logiciel ExESS à disposition, savoir utiliser le logiciel ExESS pour la rédaction de FDS



Durée et dates

Durée : 2 heures

Horaires : à définir

Dates : à définir



Moyens pédagogiques

- Formation à distance via une plateforme dédiée
- Exposé théorique
- Illustrations et cas pratiques réalisés sur le logiciel ExESS et corrigés lors de la formation
- Questions-réponses tout au long de la formation
- Support de formation remis aux stagiaires par email avant la formation



Contenu

- **Les extraits de texte :**

Présentation de la bibliothèque de phrases et des extraits de texte
Mise à jour via les listes CDP

- **Création d'un extrait de texte :**

Création simple (depuis la bibliothèque ou depuis un champ)
Création avancée (à l'aide de la bibliothèque de phrases existantes et des outils de traduction

- **Ajout, modification et suppression d'extraits de texte dans un champ :**

Cas du champ texte libre
Cas du champ liste
Utilisation et remplissage des phrases à trous



Évaluation et suivi

Fiche d'évaluation – QCM en début et fin de formation

À l'issue de la formation, les stagiaires ont accès à la plateforme du support logiciel permettant de répondre aux éventuelles interrogations.

Version du 02/01/2024

Les bonnes pratiques d'une mise à jour dans ExESS



Formation à distance

Réf : LTMAJ

Objectif(s)

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Mettre à jour la version du logiciel ExESS
- Mettre à jour les bases internes du logiciel
- Visualiser les impacts sur les produits utilisés et actualiser en masse les classifications et FDS



Public et prérequis

Public : Utilisateurs avancés et administrateurs fonctionnels du logiciel ExESS

Prérequis : Savoir utiliser le logiciel ExESS



Durée et dates

Durée : 2 heures

Horaires : à définir

Dates : à définir



Moyens pédagogiques

- Formation à distance via une plateforme dédiée
- Exposé théorique
- Illustrations réalisées sur le logiciel ExESS
- Questions-réponses tout au long de la formation
- Support de formation remis aux stagiaires par email avant la formation



Contenu

1. Rappel sur les différentes mises à jour dans ExESS

- Mise à jour logiciel
- Mise à jour des bases de données

2. Focus sur les mises à jour CDP

3. Mise à jour des substances pures

- Contrôle des mises à jour
- Impact et contenu des mises à jour

4. Mise à jour des mélanges

- Méthodes de vérification des produits impactés

5. Révision des FDS

- Les bonnes pratiques de révision

6. Fonctionnalités avancées

- Outils de mise à jour en masse



Évaluation et suivi

Fiche d'évaluation – QCM en début et fin de formation

À l'issue de la formation, les stagiaires ont accès à la plateforme du support logiciel permettant de répondre aux éventuelles interrogations.

Version du 02/01/2024

Transposition de vos FDS UE vers d'autres GHS avec ExESS



Formation à distance

Réf : LTGHS

Objectif(s)

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Comprendre la structuration du logiciel pour les gestions des différents GHS
- Utiliser des outils intégrés à ExESS pour faciliter le changement de GHS
- Générer des FDS conformes au GHS d'un pays



Public et prérequis

Public : Personnes utilisatrices d'ExESS

Prérequis : Savoir utiliser le logiciel ExESS pour la rédaction de FDS et avoir une connaissance du GHS à utiliser



Durée et dates

Durée : 3 heures

Horaires : à définir

Dates : à définir



Moyens pédagogiques

- Formation à distance via une plateforme dédiée
- Exposé théorique
- Illustrations réalisées sur le logiciel ExESS
- Questions-réponses tout au long de la formation
- Support de formation remis aux stagiaires par email avant la formation



Contenu

- **Le principe de multiples GHS appliqués dans ExESS :**
Rappel sur la gestion du CLP dans ExESS
- **Transposition des classifications et des aides à la rédaction de la FDS :**
Formulaire adapté aux classifications multirégionales et informations disponibles dans ExESS, calculateur de classification, blocs
- **Cas pratiques d'exemples :**
FDS US et FDS Chine



Évaluation et suivi

Fiche d'évaluation – QCM en début et fin de formation

À l'issue de la formation, les stagiaires ont accès à la plateforme du support logiciel permettant de répondre aux éventuelles interrogations.

Plateforme PubliChem - Navigation et utilisation



Formation à distance

Réf : LT PUB2

Objectif(s)

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Utiliser au quotidien la plateforme PubliChem, de l'intégration à la distribution des documents
- Générer la distribution manuelle et automatique des documents



Public et prérequis

Public : Personnes en charge de la gestion et la distribution des FDS (et/ou des dossiers PCN le cas échéant)

Prérequis : Avoir le logiciel ExESS à disposition, avoir accès à la plateforme PubliChem et avoir connaissance des réglementations spécifiques applicables à ses propres produits



Durée et dates

Durée : 2 heures

Horaires : à définir

Dates : à définir



Moyens pédagogiques

- Formation à distance via une plateforme dédiée
- Exposé théorique
- Illustrations réalisées sur la plateforme PubliChem
- Questions-réponses tout au long de la formation
- Support de formation remis aux stagiaires par email avant la formation



Contenu

- **Présentation de Publichem**
 - Paramétrage individuel du profil utilisateur
 - Arborescence
 - Navigation de base
- **Mes données fournisseur**
 - Création de produits
 - Versioning et archivage
 - Héritage
- **Distribution des documents**
 - Principe
 - Distribution manuelle
 - Distributions automatiques
 - Suivi de la distribution
- **Mes données personnelles**
 - Création de MP
 - Demande de documents
 - Suivi des demandes de documents



Évaluation et suivi

Fiche d'évaluation – QCM en début et fin de formation

À l'issue de la formation, les stagiaires ont accès à la plateforme du support logiciel permettant de répondre aux éventuelles interrogations.

Version du 02/01/2024

Plateforme PubliChem - Paramétrage et Administration



Formation à distance

Réf : LT PUB1

Objectif(s)

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Paramétrer la plateforme
- Alimenter la plateforme (remplissage manuel ou import en masse)
- Gérer la distribution des documents



Public et prérequis

Public : Personnes en charge de la gestion et de la distribution des FDS (et/ou des dossiers PCN le cas échéant)

Prérequis : Avoir le logiciel ExESS à disposition, avoir accès à la plateforme PubliChem et avoir connaissance des réglementations spécifiques applicables à ses propres produits



Durée et dates

Durée : 3 heures

Horaires : à définir

Dates : à définir



Moyens pédagogiques

- Formation à distance via une plateforme dédiée
- Exposé théorique
- Illustrations réalisées sur la plateforme PubliChem
- Accompagnement au paramétrage
- Questions-réponses tout au long de la formation
- Support de formation remis aux stagiaires par email avant la formation



Contenu

- **Présentation de Publichem**
- **Gestion de la communauté : Access**
- **Paramétrages généraux de Publichem**
- **Gestion des droits d'accès**
Format de fichier, gestion par sites, gestion par catégories et paramétrage des profils
- **Gestion des produits**
Création simple, versioning et archivage, héritage, création avancée et automatisation
- **Gestion des commandes (distribution)**
Principes, création simple, automatisation et paramétrage avancé
- **Gestion des demandes de documents (mes données personnelles)**
Principe, création simple, automatisation et paramétrage avancé



Évaluation et suivi

Fiche d'évaluation – QCM en début et fin de formation

À l'issue de la formation, les stagiaires ont accès à la plateforme du support logiciel permettant de répondre aux éventuelles interrogations.

Version du 02/01/2024

Scénarios d'exposition dans ExESS



Formation à distance

Réf : LTSCX

Objectif(s)

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Savoir créer des scénarios d'exposition dans ExESS.
- Imprimer ces scénarios pour des substances ou des mélanges.



Public et prérequis

Public : Personnes en charge de la rédaction et/ou de l'édition de FDS

Prérequis : Avoir le logiciel ExESS à disposition, savoir utiliser le logiciel ExESS pour la rédaction de FDS, et avoir connaissance du contenu réglementaire d'un scénario d'exposition



Durée et dates

Durée : 4 h (2 sessions de 2h avec une journée minimum entre chacune)

Horaires : à définir

Dates : à définir



Moyens pédagogiques

- Formation à distance via une plateforme dédiée
- Exposé théorique
- Illustrations et cas pratiques réalisés sur le logiciel ExESS et corrigés lors de la formation
- Etude d'un cas pratique sur la base d'un exemple qui peut être fourni par le stagiaire
- Questions-réponses tout au long de la formation
- Support de formation remis aux stagiaires par email avant la formation.



Contenu

- **Composition des scénarios :**
Format des scénarios d'exposition – Correspondance dans ExESS – Liens entre produit et SE
- **Données produit :**
Données physico-chimiques – Données d'exposition – Données d'utilisation
- **Données du SE :**
Création du SE – Création des CS – Insertion des données des CS
- **Impression des scénarios :**
Édition seuls – Edition en annexe de la FDS – Impression sélective
- **Scénarios pour les mélanges :**
Impression des usages – Impression des données substances
- **Gestion avancée des scénarios :**
Copie des SE – Suppression des SE - Autres sources de suppression – Utilisation de GEIS et SUMI



Évaluation et suivi

Fiche d'évaluation – QCM en début et fin de formation

À l'issue de la formation, les stagiaires ont accès à la plateforme du support permettant de répondre aux éventuelles interrogations.

Version du 02/01/2024

Utilisation du module PCN dans ExESS



Formation à distance

Réf : LTPCX

Objectif(s)

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Créer et gérer ses UFI dans ExESS
- Créer, gérer et exporter les dossiers PCN à partir d'ExESS



Public et prérequis

Public : Personnes concernées par la rédaction et/ou de l'édition de FDS (UFI), personnes en charge de la constitution des dossiers PCN ou concernées par les déclarations PCN.

Prérequis : Avoir accès au logiciel ExESS (à jour) pendant la formation et savoir naviguer dans l'outil, avoir connaissance de la réglementation encadrant la déclaration PCN (annexe VIII du règlement CLP) et disposer de l'identifiant UUID de l'auteur légal associé au compte ECHA. Disposer de la clé API S2S fournie par l'ECHA pour les clients Publichem.



Durée et dates

Durée : 3 heures
Horaires : à définir
Dates : à définir



Moyens pédagogiques

- Formation à distance via une plateforme dédiée
- Exposé théorique
- Illustrations réalisées sur le logiciel ExESS
- Questions-réponses tout au long de la formation
- Cas pratique à l'issue de la formation
- Support de formation remis aux stagiaires par email avant la formation



Contenu

- **Gestion de l'UFI :**
Rappel réglementaire - Création, mise à jour et archivage - Cas particuliers
- **Gestion d'un dossier PCN :**
Rappel réglementaire - Création, mise à jour et archivage
Soumission du dossier PCN



Évaluation et suivi

Fiche d'évaluation – QCM en début et fin de formation

À l'issue de la formation, les stagiaires ont accès à la plateforme du support logiciel permettant de répondre aux éventuelles interrogations.

Version du 02/01/2024

Paramétrage du logiciel ExESS: Import de produits en masse avec Excel



Formation à distance

Réf : LTIMP

Objectif(s)

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Importer en masse des produits et leurs compositions, ainsi que d'autres types d'entités via des fichiers Excel
- Exporter et importer en masse des phrases et leurs traductions



Public et prérequis

Public : Utilisateurs avancés et administrateurs fonctionnels du logiciel ExESS

Prérequis : Savoir utiliser le logiciel ExESS



Durée et dates

Durée : 2 heures

Horaires : à définir

Dates : à définir



Moyens pédagogiques

- Formation à distance via une plateforme dédiée
- Exposé théorique
- Illustrations réalisées sur le logiciel ExESS
- Questions-réponses tout au long de la formation
- Support de formation remis aux stagiaires par email avant la formation



Contenu

- **Import des types d'entité**

- Procédure générale d'import
- Format général du fichier d'import
- Le contenu du fichier d'import en détail

- **Import des compositions**

- Contenu similaire à celui des types d'entités standards
- Contenu spécifique

- **Imports de mise à jour**

- Options de mise à jour
- Erreurs, avertissements et imports connectifs

- **Import de traductions**

- Propriétés
- Procédure d'export de fichier préformaté Réimport



Évaluation et suivi

Fiche d'évaluation – QCM en début et fin de formation

À l'issue de la formation, les stagiaires ont accès à la plateforme du support logiciel permettant de répondre aux éventuelles interrogations.

Version du 02/01/2024

Paramétrage du logiciel ExESS : Remplissage automatisé des produits



Formation à distance

Réf : LTBLO

Objectif(s)

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Remplir de manière personnalisée les champs de ses produits en batch à l'aide de blocs spécifiques
- Automatiser la sélection de ses blocs à l'aide de scripts simples



Public et prérequis

Public : Utilisateurs avancés et administrateurs fonctionnels du logiciel ExESS

Prérequis : Savoir utiliser le logiciel ExESS pour la rédaction de FDS.



Durée et dates

Durée : 3 heures

Horaires : à définir

Dates : à définir



Moyens pédagogiques

- Formation à distance via une plateforme dédiée
- Exposé théorique
- Illustrations réalisées sur le logiciel ExESS
- Questions-réponses tout au long de la formation
- Support de formation remis aux stagiaires par email avant la formation



Contenu

- **Rappel sur les blocs** :
Principe et utilité – Procédure – Les blocs et séquences existants
- **Création des blocs et des séquences** :
Différence entre bloc et séquence – Création de blocs – Création des séquences
- **Options d'insertion** :
Options standards des séquences – Options standards de blocs – Scripts d'insertion



Évaluation et suivi

Fiche d'évaluation – QCM en début et fin de formation

À l'issue de la formation, les stagiaires ont accès à la plateforme du support logiciel permettant de répondre aux éventuelles interrogations.

Version du 02/01/2024

Paramétrage du logiciel ExESS : Gestion de la sécurité



Formation à distance

Réf : LTSEC

Objectif(s)

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Créer de nouveaux utilisateurs dans la base ExESS
- Attribuer des droits d'accès personnalisés aux différents utilisateurs à l'aide des fonctionnalités standards du logiciel



Public et prérequis

Public : Administrateurs fonctionnels ou système du logiciel ExESS

Prérequis : Savoir utiliser le logiciel ExESS



Durée et dates

Durée : 2 heures

Horaires : à définir

Dates : à définir



Moyens pédagogiques

- Formation à distance via une plateforme dédiée
- Exposé théorique
- Illustrations réalisées sur le logiciel ExESS
- Questions-réponses tout au long de la formation
- Support de formation remis aux stagiaires par email avant la formation



Contenu

• Introduction

Notion de sécurité dans ExESS et rappel sur les types d'entités

• Création des profils et utilisateurs

Saisie manuelle des quantités par produit ou par site – Méthodes d'import des quantités

• Paramétrage des accès

Accès généraux aux écrans, accès partiels dans les formulaires et dans les grilles

• Copie de profil

Copie partielle et copie intégrale



Évaluation et suivi

Fiche d'évaluation – QCM en début et fin de formation

À l'issue de la formation, les stagiaires ont accès à la plateforme du support logiciel permettant de répondre aux éventuelles interrogations.

Contactez-nous pour vous donner les clefs d'une mise en conformité efficace



Contactez-nous par téléphone au **03.44.44.25.00** ou par email à l'adresse **formation@lisam.com** pour vous inscrire ou programmer l'une de ces formations dans votre entreprise.

Retrouvez les programmes complets sur notre site internet:



Qualiopi
processus certifié
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

La certification qualité a été délivrée au titre des catégories d'actions suivantes :
actions de formation

DÉLIVRÉE PAR



ICPF
CERTIFICATION
QUALITÉ



Accréditation
N° 5-0616
Portée disponible
sur www.cofrac.fr



www.lisam-telegis.com