



**LOGICIEL EVARISK
MODE D'EMPLOI**





< ! > Avant tout chose le logiciel doit être installer sur votre machine. Si cela n'est pas encore faite reportez vous à la F.A.Q. Du site www.evarisk.com.



Sommaire :

A. Identification :	3
1. S'identifier :	3
2. S'enregistrer :	3
B. Homme.....	4
1. Sociétés.....	4
2. Formations.....	5
3. Groupes.....	6
4. Liste Individus.....	6
5. Gestion vacances.....	7
6. Listes formations.....	7
7. Notes de frais.....	7
C. Risque.....	7
1. Accidents.....	7
2. Risques.....	7
3. Bilan.....	10
4. Corrective.....	11
5. Produit dangereux.....	11
D. Outil.....	12

A. Identification :

1. S'identifier :

Avant de pouvoir se lancer dans l'utilisation du programme, vous devez vous identifier sur la page d'accueil qui se présente comme ceci.



Dans le premier encadré saisissez votre Login (ici : utilisateur) et dans celui juste en dessous votre mot de passe. Si vous avez oublié votre mot de passe il est possible de le récupérer par mail en cliquant sur «*mot de passe oublié?*».

Si vous voyez apparaître l'image qui suit c'est qu'une erreur s'est produite, mauvais login et/ou mauvais mot de passe :



Si vous ne possédez pas de compte, faites une demande en cliquant sur ***Demande de compte.***

2. S'enregistrer :

Afin de pouvoir utiliser le logiciel vous devez vous inscrire en remplissant le formulaire suivant de la manière suivante :



Votre pseudo est votre identifiant pour vous connecter sur le logiciel, c'est celui avec lequel vous serez reconnu sur l'application (ici utilisateur). Votre adresse mail (ici utilisateur@fai.com) qui sera utilisé pour vous envoyer les informations de votre compte à la création et en cas de perte de votre mot de passe. Enfin il ne reste plus qu'à entrer votre nom de famille afin que votre administrateur puisse reconnaître la personne par rapport au pseudo.

Une fois l'identification faite vous devriez tomber sur l'index du logiciel :



Homme

Risque

Outil

Se déconnecter

Contenu de l'index, au format HTML (pour changer le contenu, modifier la valeur à l'IDTexteMachine='contenu' et IDPage='index'. Si vous utilisez phpMyAdmin, la requête sql est la suivante: UPDATE `dico` SET `FR` = 'La valeur ici du contenu ici')

On note que le logiciel se divise en trois grands axes :

- Homme : qui fait référence aux individus de l'entreprise
- Risque : qui est la partie où l'on évaluera les risques
- Outil : qui a pour but de gérer le Menu, la Base de données, les droits d'accès

Chacune de ces axes seront expliqués en détails dans la suite du Mode d'emploi.

B. Homme

1. Sociétés

Cet onglet sert simplement à renseigner le logiciel sur votre société. Pour cela, vous devez remplir les champs vides. Le fait de compléter ce formulaire permettra de créer des liens entre les employés avec les formations, les notes de frais, les vacances, l'évaluation des risques...

Nom	Ville	Téléphone	Societe valide pour un accident	Options
Aucune société n'existe.				

Nom de la société :	<input type="text"/>
Raison de la société :	<input type="text"/>
Activité économique de la société :	<input type="text"/>
Code APE de la société :	<input type="text"/>
Effectif de la société :	<input type="text"/>
Adresse de la société :	<input type="text"/>
Code postal de la société :	<input type="text"/>
Ville de la société :	<input type="text"/>
Téléphone de la société :	<input type="text"/>
Fax de la société :	<input type="text"/>
Nom du responsable de la société :	<input type="text"/>
Prenom du responsable de la société :	<input type="text"/>

2. Formations

Cet onglet permet de faire le listing des formations que vous avez déjà réalisées, où celles que vous souhaiteriez mettre en place.

**** Dans une démarche sécurité Evarisk met à votre disposition la compétence de ses ingénieurs en termes de formation et de sensibilisation de vos salariés. Vous pouvez pour cela consulter le *Catalogue des formations Evarisk* sur www.evarisk.com/formation.htm ****

NOM	TYPE	DESCRIPTIF	DUREE	Options
Aucune formation n'existe.				

Nom de la formation :	<input type="text"/>		
Type de la formation :	obligatoire	<input type="button" value="v"/>	
Description de la formation :	<input type="text"/>		
Durée de validité de la formation :	<input type="text"/>	ans	<input type="text"/>
			mois

3. Groupes

Au cours d'une évaluation des risques certains individus peuvent être affectés à un même type de risque. Généralement ces individus font parti d' un groupe de travail. Cet onglet permet donc de renseigner le logiciel sur les employés formant un groupe de travail.

The screenshot shows the Evarisk software interface for group management. At the top left is the Evarisk logo. To its right are three buttons: 'Homme', 'Risque', and 'Outil'. Below these is a table with four columns: 'Nom du groupe', 'Définition du groupe', 'Membres du groupe', and 'Options'. The table contains one row with the text 'Aucun groupe n'a été créé.' Below the table is a form with the following fields: 'Nom du groupe :', 'Description du groupe :', and 'Membres du groupe:'. The 'Membres du groupe:' field contains two lists: 'Individus référencés:' and 'Individus de ce groupe:'. Between these lists are two buttons: '->' and '<-' for moving members between the lists. Below the form is a button 'Ajouter un groupe'. At the bottom center is a button 'Modifier les champs'.

Un groupe se définit sous plusieurs éléments : son nom, sa définition, des commentaires, et ses membres. Pour ajouter ces derniers il suffit de cliquer sur -> pour ajouter un membre et sur <- pour enlever un membre.


Lorsqu'on crée un groupe ce dernier apparaît en haute de la page. Pour supprimer ou modifier un groupe, on procède comme avec les individus.

4. Liste Individus


«La sécurité est l'affaire de tous»: Afin de rendre les employés acteurs de la sécurité, le logiciel Evarisk vous propose un onglet qui permettra de faire la liste de vos employés et de les intégrer à la démarche d'évaluation des risques, aux formations, aux notes de frais, aux accidents de travail.... . Pour se faire il suffit de remplir tous les champs encore vides.

En effet la première chose à faire lorsque vous voulez créer un «document unique» avec ce logiciel, vous devez entrer les différents acteurs. Pour ce faire vous disposez de l'outil individu.

Une fois la personne ajoutée, elle apparaît sur la page comme ceci:

Si vous souhaitez supprimer ou modifier un individu, il vous suffit de cliquer sur  pour

supprimer,  ou pour modifier.

Le bouton  est un lien direct qui vous permet de compléter la fiche de vos employés dans l'onglet Individus.

L'employé qui a lui aussi accès à cette fiche, pourra y renseigner les formations qu'il souhaite suivre et les dates de congés qu'il compte prendre.

L'administrateur du logiciel Evarisk, pourra consulter les fiches de chaque employé et donc gérer les congés de ses employés grâce à l'onglet **Gestion Vacances** et leurs formations grâce à l'onglet **Liste Formations**.

5. Gestion vacances

Cet onglet est un système de type tableau qui vous permettra de gérer les congés des employés, soit, **Validé** les congés (la ligne deviendra verte) ou **Refusé** (la ligne deviendra rouge).

6. Listes formations

Cet onglet est un système de type tableau qui vous permettra de gérer les formations des employés. Entre autre si ces dernières ont été faites, si elles ont du retard, ou celles qui sont à prévoir.

7. Notes de frais

Cet onglet permet de faire le calcul des notes de frais des employés. Pour cela il suffit de remplir les champs du formulaire vides.

Les sept points que nous venons de voir sont les préliminaires à la réalisation de l'évaluation des risques professionnels. Ce sont les étapes essentiels qui vous permettront de réaliser un document unique dans les meilleurs conditions.

C. Risque

1. Accidents

L'onglet **Accident** vous permet de réaliser un recensement des accidents de travail dans votre entreprise. Ceci dans le but d'en diminuer le nombre ou la gravité de l'accident de travail.

Pour se faire il suffit de cliquer sur «Nouveau», de remplir les champs vides et ensuite de valider en cliquant sur «Sauvegarder».

2. Risques

La création d'une étude de risques se décompose en plusieurs étapes. La première est la création de l'entête d'étude. Cliquez sur **nouvelle unité**.

Nom de l'unité:	<input type="text" value="Unité 1"/>	Ref_FER:	<input type="text" value="2"/>	Q_Risques:	<input type="text" value="0"/>
-----------------	--------------------------------------	----------	--------------------------------	------------	--------------------------------

Vous devez juste rentrer le nom de l'unité dans le premier encadré (Unité 1 dans l'image précédente).

La deuxième étape consiste à entrer les évaluateurs qui se trouvent parmi les individus. Pour se faire sélectionnez le nom de l'individu dans la liste située à coté d'ajouter, et ce dernier apparaîtra en

dessous.

Liste des évaluateurs pour cette unité:

Ref	Nom	Prénom
Ajouter:		Cliquez ici pour ajouter

La troisième étape est la gestion des individus dans l'étude de risques, c'est comme pour les évaluateurs.

Liste des employés pour cette unité:

Ref	Nom	Prénom
Ajouter:		Cliquez ici pour ajouter

La quatrième étape est l'ajout des groupes, qui se déroule toujours de la même manière.

Liste des groupes utilisateurs:

Ref	Nom_Groupe	
Ajouter:		Cliquez ici pour ajouter

La cinquième étape est l'ajout d'un logo, d'une image représentant le secteur. Pour ajouter une image cliquez sur l'image comme ci-dessous.



En cliquant dessus vous arrivez sur un petit formulaire, cliquez sur **Parcourir** et choisissez l'image que vous désirez utiliser (vous allez parcourir les dossiers de votre ordinateur). Cliquez sur **Envoyer**. Si toutes les conditions ont été respectées votre image apparaîtra, cliquez ensuite sur **Retour à la page étude de risques**.

Choix d'une photo

Veuillez choisir une photo (type jpg,gif ou png et poids inférieur à 1000Ko) à lier avec la fiche d'évaluation des risques numéro 1.

Aucune photo n'a été liée avec la fiche d'étude de risque.

Photo:

Retour à la page d'étude de risque.

La sixième étape est de sélectionner en cochant les différents risques de l'unité. Il vous suffit de cocher les dangers correspondant à votre unité.

<input checked="" type="checkbox"/>	Chute de plain-pied
<input checked="" type="checkbox"/>	Chute de hauteur
<input checked="" type="checkbox"/>	Manutention manuelle
<input checked="" type="checkbox"/>	Manutention mécanique
<input checked="" type="checkbox"/>	Circulations, déplacements
<input checked="" type="checkbox"/>	Effondrements, chute d'objets
<input checked="" type="checkbox"/>	Machine et outils
<input checked="" type="checkbox"/>	Nuisances sonores
<input checked="" type="checkbox"/>	Produits chimiques, déchets
<input checked="" type="checkbox"/>	Incendie, explosion
<input checked="" type="checkbox"/>	Electricité
<input checked="" type="checkbox"/>	Eclairage
<input checked="" type="checkbox"/>	Travail sur écran
<input checked="" type="checkbox"/>	Ambiances climatiques
<input checked="" type="checkbox"/>	Manque d'hygiène
<input checked="" type="checkbox"/>	Société extérieure
<input checked="" type="checkbox"/>	Manque de formation
<input checked="" type="checkbox"/>	Autres


La septième étape consiste à l'évaluation des risques. Cette évaluation se déroule en deux sous étapes, la première est la sélection des risques, il vous suffit de sélectionner dans la liste les différents risques que vous avez coché, puis de choisir les différents coefficients (Gravité, Exposition, occurrence, Protection ...) et d'y ajouter un commentaire. Pour affecter un coefficients référez vous à l'aide du logiciel en cliquant sur **Comment affecter les coefficients?**

Vous devrez donc établir les critères d'évaluation des risques pour chacun d'eux, et définir les actions correctives ainsi que leurs coûts dans ce même tableau. Vous pourrez aussi juger de l'évolution du risque en uploadant des photos avant et après les actions correctives.

Liste des dangers recensés, rappel: Gravité, Exposition, Occurrence, Formation, Protection. Comment affecter les coefficients?

	Nom du danger	Gra	Exp	Occ	For	Pro	Total Risque	Spécificité	option
	Cliquez ici pour ajouter								
	Chute de plain-pied	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	0		<input type="button" value="Modifier"/> <input type="button" value="FAC"/>
	nom FAC :							photo avant	photo apres
	Description de l'action corrective :							pas d'image	pas d'image
	Temps :	Heure							
	Taux horaire :	euro							
	Achats :	euro							
	Photo avant :	<input type="button" value="Parcourir..."/>					<input type="button" value="envoi1"/>		
	Photo apres :	<input type="button" value="Parcourir..."/>					<input type="button" value="Ajouter FAC"/>	<input type="button" value="envoi2"/>	

Liste des dangers recensés, rappel: Gravité, Exposition, Occurrence, Formation, Protection. Comment affecter les coefficients?

	Nom du danger	Gra	Exp	Occ	For	Pro	Total Risque	Spécificité	
	Ajouter:	Cliquez ici pour ajouter							

Une fois terminée, il ne reste plus qu'à sauvegarder ... en cliquant sur sauvegarder dans la barre en haut de la page.

Sauvegarder

Nouvelle unité

Supprimer l'unité

Imprimer

Pour modifier une unité, il vous suffit de la sélectionner dans la liste déroulante en haut à droite au dessus de l'image. Puis d'effectuer vos modifications et de la sauvegarder.

Fiches existantes:

Pour supprimer une unité, il vous suffit de la sélectionner dans la liste déroulante en haut à droite au dessus de l'image. Puis de cliquer sur **Supprimer l'unité**.

3. Bilan

L'onglet Bilan vous fait accéder à un récapitulatif des différents risques.

- En blanc : les risques minimes.
- En jaune les risques qui présente un véritable danger.
- En rouge : les risques très dangereux.

Somme des risques: 278	
Part des individus évalués:	60%
3 personnes évaluées sur 5 individus. Le nombre d'individus évalués n'est pas assez représentatif (inférieur à 75%!)	

Calcul du risque par fiche.

Ref.	Unité	Q. Risques	Nb. risques	Annotations
2	Unité 1	278	4	-
1	Unité 0	0	0	-

Somme des risques par ligne.

Ref.	Unité	Nom Risque	Q. Risques	Spécificite
2	Unité 1	Chute de hauteur	216	Escalier sans rampe
2	Unité 1	Circulations, déplacements	48	-
2	Unité 1	Travail sur écran	12	Ecran plat, moins fatiguant
2	Unité 1	Chute de plain-pied	2	Cables distants ...


Il vous reste plus qu'à générer votre document unique.

Pour générer votre document unique, cliquez sur **Générer le document unique**. Ensuite remplissez le formulaire permettant de remplir les informations sur le document unique. Puis cliquez sur imprimer.

Date:	11 / 07 / 2006
Date de début d'audit:	11 / 07 / 2006
Date de fin d'audit:	11 / 07 / 2006
Nom de l'entreprise:	Evarisk
Téléphone fixe:	XX-XX-XX-XX-XX
Téléphone portable:	XX-XX-XX-XX-XX
Fax:	XX-XX-XX-XX-XX
Emetteur:	Nathanael
Destinataire:	Evarisk

4. Corrective


L'onglet **Corrective** est un récapitulatif des actions correctives que vous allez ou avez mener, visant à diminuer ou à supprimer les différents risques recensés.

Pour avoir plus de détails concernant l'action corrective, il vous suffit de cliquez sur  .

5. Produit dangereux

Le logiciel Evarisk vous propose une application qui vous permettra de faire un inventaire de vos produits dangereux. Pour cela il suffit de rentrer dans les cases appropriées la référence de votre produit chimique, son nom, sa phase, votre consommation annuelle et une description du produit.


Dans un même temps il vous sera possible de déterminer le danger associé au produit : explosif, comburant, inflammable, toxique ... en sélectionnant l'un des pictogrammes correspondant.


 Homme Risque Outil


L'étiquetage des produits dangereux :


Référence du produit : Nom du produit : Phase : Consommation annuelle : Type :


Description du produit :


 Explosif E


 Comburant O


 Facilement Inflammable F


 Extrêmement inflammable F+


 Toxique T

 Très Toxique T+

 Corrosif C

 Noctif Xn

 Irritant Xi

 Dangereux pour l'Environnement N

Produits pouvant s'enflammer facilement en présence d'une source d'inflammation à température ambiante (< 21°C). Produits pouvant s'enflammer très facilement en présence d'une source d'inflammation

Enregistrer Tout effacer

Référence du produit	Nom du produit	Description du produit	Phase	Consommation annuelle	Type	Explosif E	Comburant O	Facilement Inflammable F	Extrêmement Inflammable F+	Toxique T	Très Toxique T+	Corrosif C	Noctif Xn	Irritant Xi	Dangereux pour l'Environnement N	Statut	Fichier	Option	
																			<input type="button" value="Supprimer"/>
																			<input type="button" value="Supprimer"/>

Une fois le produit chimique enregistré, vous pourrez uploader un fichier comme une photo du produit chimique ou sa fiche de données sécurité. Pour cela cliquez sur le lien Upload un fichier, vous atterrissez sur cette page :

Envoi de fichier

Veuillez choisir un fichier (type pdf, jpg, jpeg et poids inférieur à 5000Ko) à lier avec le produit dangereux.

Fichier :

[Retour à la page des produits dangereux](#)

Pour uploader le fichier parcourez vos dossiers et choisissez le fichier que vous souhaitez uploader, cliquez ensuite sur Validez pour terminer l'upload.

D. Outil

Cette partie du logiciel s'adresse à des utilisateurs plus expérimentés en termes de programmation PHP.

Elle permet notamment de modifier le menu ou l'interface en la personnalisant, mais aussi de modifier la Base de données.

L'onglet DroitAcces donne à l'administrateur du logiciel la possibilité de limiter les actions des autres utilisateurs.

L'onglet Logs affiche toutes les actions qui ont été réalisées sur le logiciel.