LE GESTIONNAIRE HYDRAUGEST : GENERALITES

Pour rappel, il existe 2 gestionnaires différents :

- FRIGOGEST pour la Famille Frigo, elle même divisée en 2 sous-familles :
- P



FRIGOGEST4.5

HYDRAUGEST4.5

- La Famille Air comprenant Frigobase, Frigodep et Frigodiag.
- La Famille Eau comprenant pour l'instant uniquement Climeaudep.
- **HYDRAUGEST pour la Famille Hydro** comprenant pour l'instant uniquement Hydraudep dans la Famille Froid.

Comme son nom l'indique, un Gestionnaire permet d'assurer la gestion des dépanneurs pouvant être inscrits dans chacun des programmes de la Famille Frigo ou de la Famille Hydro. Accessible uniquement par **un mot de passe**, un Gestionnaire permet au Responsable de suivre qualitativement et quantitativement tous les utilisateurs de chaque logiciel.

En particulier, le Hydraugest vous permettra :

- De rajouter un groupe, d'éliminer un groupe, de renommer un groupe.
- De configurer un groupe de dépanneurs
- D'importer une étape (uniquement dans le cas des versions Light).
- De rajouter un nom, de le renommer, de l'éliminer ou de lui attribuer un mot de passe.
- De consulter les résultats obtenus (globalement ou en détails) par chaque groupe ou par chaque dépanneur (au maximum 15 groupes de 30 dépanneurs, soit 450 dépanneurs différents par logiciel installé !).



Quand vous installez le logiciel HydrauDep, INSTALLEZ TOUJOURS EN MÊME TEMPS LE GESTIONNAIRE Hydraugest afin de bénéficier de ses potentialités.

HYDRAUGEST : MOT DE PASSE POUR ACCEDER AUX FICHIERS

A CHAQUE FOIS que vous voudrez lancer un logiciel, vous pourrez cliquer directement sur l'icône correspondante depuis votre bureau.

Vous pouvez lancer le gestionnaire **Hydraugest** soit depuis le bureau du PC, soit en cliquant sur [**Démarrer**] en bas à gauche de l'écran, puis sur [**programmes**] puis sur [**Applications KOTZA**] puis sur l'icône **HYDRAUGEST.**



Le Gestionnaire ne pourra se lancer que si au moins une clé de protection est présente sur le port parallèle du PC.

L'écran d'accueil vous demande votre mot de passe. Tapez-le puis frappez sur la touche **[Entrée]** ou cliquez sur **[OK]**.

A l'origine, le mot de passe de chaque logiciel est : FD

Pour éviter toute indiscrétion, pendant que vous tapez votre mot de passe, le signe **#** se substitue à la lettre frappée. Dès que le mot de passe est reconnu, **HYDRAUGEST** deviennent accessibles avec les différentes options décrites ci-après.

HYDRAUGEST : ACCEDER AUX GROUPES

Manuel d'utilisation de Frigobase, Frigodep, Frigodiag, Climeaudep, Frigogest, Hydraudep et Hydraugest.

Après avoir cliqué sur l'icônes Hydraugest et donné le bon mot de passe, un écran d'accueil apparaît.

Si un logiciel est installé et si sa clé de protection est présente sur le port parallèle du PC, son icône apparaît (repère 1).

Dans HYDRAUGEST (écran ci-contre, repère 2), il n'existe pour l'instant que la Famille Froid comprenant uniquement Hydraudep.

Dans la partie gauche de la fenêtre, le nombre de dépanneurs inscrits dans chacun des groupes apparaît en face du nom de chaque groupe (repère 4).

HYDRAUGEST		
<u>G</u> roupe <u>R</u> ésultats <u>M</u> ot de passe <u>Options</u> <u>A</u> ide	<u>Q</u> uitter	
<u> </u>		
Famille Froid		
2		
HYDRAUDEP	GROUPE 1 : ACCUEIL HY	DRAUDEP
Groupes Total	Noms	Statut
1 ACCUEIL HYDRAUDEP	BONJOUR	
4		

Groupes	Total		Noms	Statut			
GROUPE 1: TESTS GROUPE 2: SECTEUR NORD	5 12		ARMAND BERNARD	En cours (02) Terminé			
GROUPE 3: SECTEUR SUD GROUPE 4: STAGIAIRES	30 3		CLAUDE DANIEL	En cours (02)			
GROUPE 5: GROUPE 6:	0 0						

Dans l'exemple ci-contre, on a cliqué sur le groupe n°1 baptisé « TEST » afin de le sélectionner.

Le nom des 4 dépanneurs inscrits dans ce groupe est alors apparu dans le tableau de

droite.

Le groupe 2 s'appelle « Secteur Nord » et il contient 12 dépanneurs. Si on clique sur ce groupe, la liste des 12 dépanneurs apparaîtra dans le tableau de droite, et ainsi de suite.

Notez que dans cet exemple, les groupes 5 et 6 sont « vides » (ils ne contiennent aucun dépanneur).

HYDRAUGEST: RAJOUTER UN GROUPE

Pour utiliser cette option, cliquez sur un groupe « vide » (sans nom) dans la fenêtre de gauche puis cliquez sur le bouton droit de la souris puis sur [rajouter un Groupe]. La boite de saisie « Rajouter un Groupe » apparaît alors.

Entrez le nom du nouveau groupe en utilisant un maximum de 20 caractères alphabétiques.

HYDRAUGEST : RENOMMER UN GROUPE	!	Groupe	2	Total
	1	ACCUEIL FRIGOBAS	6E	1
Vous devez sélectionner un groupe existant puis cliquer sur le	2	TEST		
······································	3	SECTEUR NORD	\land <u>R</u> ajouter ur	n Groupe
Manuel d'utilisation de Frigobase, Frigodep, Frigodiag, Climeaude	4		🔇 Renommer	un Groupe
2	5		暈 Eliminer un	Groupe
PDF created with FinePrint pdfFactory trial version <u>http://www.fin</u>	epri	nt.com		aloapo

bouton droit de la souris puis sur [Renommer un Groupe] dans la fenêtre qui apparaît alors.

Dans l'exemple ci-contre, vous désirez changer le nom du groupe « TEST ». Une boite de saisie apparaît alors. Entrez le nouveau nom du groupe en utilisant un maximum de 20 caractères alphabétiques.

HYDRAUGEST : ÉLIMINER UN GROUPE



ATTENTION, cette option EFFACE *DÉFINITIVEMENT* TOUS LES NOMS et TOUS LES RÉSULTATS DE TOUS LES DÉPANNEURS DU GROUPE.

Vous devez sélectionner un groupe déjà nommé puis cliquer sur le bouton droit de la souris puis sur [**Eliminer un Groupe**] dans la fenêtre qui apparaît alors. Si vous renoncez à éliminer le groupe, cliquez sur le bouton [**Non**] lors de la demande de confirmation.

BARRE DE MENU « GROUPES » DE HYDRAUGEST

Vous pouvez aussi cliquer dans la barre de menu sur :

- [Groupe / Rajouter un Groupe] en ayant d'abord cliqué sur un groupe vide ou qui n'existe pas encore
- [Groupe / Renommer un Groupe] en ayant d'abord cliqué sur un groupe existant
- [Groupe / Eliminer un Groupe] en ayant d'abord cliqué sur un groupe existant

Vous pouvez aussi utiliser les boutons de raccourci ci-dessous :



pour Rajouter un groupe 👩 pour Renommer un groupe 🕋 pour Eliminer un groupe



HYDRAUGEST transforme automatiquement les caractères minuscules en majuscules. Ne vous en souciez pas.

Terminez **TOUJOURS** la saisie d'un nom en frappant la touche [**Entrée**] ou en cliquant sur le bouton [**OK**]. En cas de faute de frappe, utilisez la touche [**Retour Arrière**] pour corriger l'erreur.

HYDRAUGEST: ACCÉDER AUX NOMS

Après avoir cliqué sur l'icônes Hydraugest et donné le bon mot de passe, un écran d'accueil apparaît. Pour plus de détails, voir « Accéder aux groupes » page 2.



Le Gestionnaire ne pourra se lancer que si au moins une clé de protection est présente sur le port parallèle du PC.

Cette option permet d'avoir rapidement un aperçu des étapes déjà effectuées par les différents dépanneurs inscrits dans chacun des 15 groupes possibles.

En cliquant sur le nom d'un groupe, celui-ci est sélectionné et les noms des dépanneurs inscrits dans ce groupe apparaissent dans la fenêtre de droite.

FRIGODIAG LOGICIEL 2	LOGICIEL 3	GROUF	E 1 : TESTS
Groupes	Total	Noms	Statut
GROUPE 1: TESTS	5	ARMAND	En cours (02)
GROUPE 2: SECTEUR NO	RD 12	BERNARD	Terminé
GROUPE 3: SECTEUR SUI) 30	CLAUDE	
GROUPE 4: STAGIAIRES	3	DANIEL	En cours (02)
GROUPE 5:	0		
GROUPE 6:	0		

Manuel d'utilisation de Frigobase

En face de chaque nom apparaît le statut de chaque dépanneur qui a déjà commencé le programme : « **Terminé** », s'il a fait toutes les étapes ou « **En cours (xx)** » (xx représentant le n° de l'étape dans lequel se trouve actuellement le dépanneur).

Dans le tableau ci-dessus, le groupe 1, baptisé TESTS, contient 4 dépanneurs nommés Armand, Bernard, Claude et Daniel. Nous voyons que Bernard a terminé le logiciel, Armand et Daniel sont dans l'étape 2 tandis que Claude n'a pas encore commencé.

HYDRAUGEST : RAJOUTER OU RENOMMER UN NOM

L'option « renommer » permet de changer le nom d'un dépanneur, par exemple parce qu'il y a une faute d'orthographe.

Chaque gestionnaire acceptant un maximum de 30 dépanneurs par groupe, il n'est pas possible de rajouter un nom dans un groupe déjà complet.



Dans la colonne « Nom », sélectionner une ligne vide (si vous voulez rajouter un nom) ou cliquez sur le nom d'un dépanneur (si vous voulez le renommer). Ensuite, cliquez sur le bouton droit de la souris puis sur [**rajouter un Nom**] ou [**Renommer un Nom**] selon votre choix



Dans la boîte de saisie qui apparaît alors (voir ci-contre) entrez le nom du dépanneur en utilisant un maximum de 20 caractères alphabétiques. Validez le nom en cliquant sur [**Entrée**] ou sur [**OK**]. Terminez la saisie des noms en cliquant sur le bouton [**Terminer**].

La fenêtre inférieure permet, si le Responsable le souhaite, d'attribuer au dépanneur un mot de passe personnalisé (voir : « Attribuer un mot de passe à un nom », page 20).

HYDRAUGEST : ÉLIMINER UN NOM



ATTENTION : CETTE OPTION EFFACE DÉFINITIVEMENT LE NOM ET TOUS LES RÉSULTATS DU DÉPANNEUR CONCERNÉ.

Dans la colonne « Nom », sélectionnez celui a éliminer puis cliquez sur le bouton droit de la souris puis sur [**Eliminer un Nom**]. Si vous renoncez à éliminer ce nom, cliquez sur le bouton [**Non**] lors de la demande de confirmation.

BARRE DE MENU « NOMS » DE HYDRAUGEST

Vous pouvez aussi cliquer dans la barre de menu sur

- [Utilisateur / Rajouter un Nom] en ayant d'abord cliqué sur une ligne sans nom dans le cadre de droite.
- [Utilisateur / Renommer un Nom] en ayant d'abord cliqué sur un nom existant dans le cadre de droite.

Manuel d'utilisation de Frigobase, Frigodep, Frigodiag, Climeaudep, Frigogest, Hydraudep et Hydraugest.

• [Utilisateur / Eliminer un Nom] en ayant d'abord cliqué sur un nom existant dans le cadre de droite.

Vous pouvez également utiliser les boutons de raccourci ci-dessous :



pour Rajouter un Nom 🛃 pour

pour Renommer un Nom

pour Eliminer un Nom



HYDRAUGEST transforme automatiquement les caractères minuscules en majuscules. Ne vous en souciez pas. En outre, ils interdisent la saisie de doublons (2 noms ne peuvent pas être identiques).

Terminez **TOUJOURS** la saisie d'un nom en frappant la touche [**Entrée**] ou en cliquant sur le bouton [**OK**]. En cas de faute de frappe, utilisez la touche [**Retour Arrière**] pour corriger l'erreur.

HYDRAUGEST : ATTRIBUER UN MOT DE PASSE À UN NOM

Si le RESPONSABLE le souhaite il peut **attribuer à chaque dépanneur** dans **chacun des groupes** un mot de passe personnel pour autoriser l'accès à l'un ou à plusieurs des logiciels installés. Ce mot de passe peut être saisi dans la case inférieure au moment de l'inscription du nom (voir page précédente). Le mot de passe peut également être saisi par la suite et même être modifié.

Total

0

ō

0 0 0

FRIGODEP FRIGOBASE FRIGODIAG

1 ACCUEIL FRIGOBASE

SECTEUR NORE

TEST

Groupes

Il suffit de cliquer sur le nom correspondant avec le bouton DROIT de la souris puis sur [**mot de passe**] (repère 1 ci-contre).

Vous accédez alors à une nouvelle boite de saisie :

Vous pourrez ainsi :

• lire le mot de passe (13/03/1982 dans l'exemple cicontre), repère 2.

1

6 7

8

9

- **le modifier** (en tapant le nouveau mot de passe dans la case correspondante), repère 3.
- éliminer le mot de passe actuel (en tapant uniquement sur la touche [Entrée] du clavier ou sur le bouton [OK], repère 4.



GROUPE 2 : TEST

ABMAND

LAUDE

DANIEL

Changement du Mot de Passe

BERNARD

Noms

橣

🏹 <u>B</u>ajouter un Nom

😫 Renommer un Nom

Eliminer un Nom

👯 Configurer au démarrage

<u>M</u>ot de passe

Statut

1

Par la suite, à chaque fois que le Dépanneur voudra accéder

au programme concerné, la boite de dialogue ci-contre apparaîtra (repère 5).

Le Dépanneur devra alors taper son <u>mot</u> <u>de</u> <u>passe</u> <u>exact</u>, faute de quoi, l'accès lui sera refusé.

Depuis un groupe quelconque, si vous attribuez le mot de passe « PAPA » à un dépanneur nommé « JACQUES », ce mot de passe ne sera pas demandé à un nommé Jacques appartenant à un autre groupe ou inscrit dans un autre programme.



Manuel d'utilisation de Frigobase, Frigodep, Frigodiag, Climeaudep, Frigogest, Hydraudep et Hydraugest.

HYDRAUGEST : CONSULTER LES RESULTATS

Après avoir cliqué sur l'icône Hydraugest et donné le bon mot de passe, cette option permet, pour chaque programme installé dont la clé d'utilisation se trouve sur le port parallèle du PC, de visualiser les résultats individuels de chaque dépanneur (globalement ou de façon détaillée) dans chaque groupe de dépanneurs. Au total, on peut gérer 15 groupes de 30 dépanneurs, soit un maximum de 450 dépanneurs.

Pour plus de détails, voir « Accéder aux groupes » page 2.



Hydraugest ne pourra se lancer que si au moins une clé de protection est présente sur le port parallèle du PC.

Par exemple, si nous reprenons le groupe "TEST " vu précédemment page 19, il suffira de faire un « double clic » sur le nom de ce groupe pour accéder aux résultats.

Vous pouvez également utiliser un raccourci en cliquant sur le bouton ci contre :

RESULTATS dans FRIGOBASE ou FRIGODEP ou CLIMEAUDEP ou HYDRAUDEP

Résultats GRO	UPE	1:	TES	TS											1		×
							Eta	pes	;								
<u>U</u> tilisateur	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	Eff.	<u> </u>
ARMAND BERNARD	56 43	60 57	50 -	70 -	58 -	62	75 -	82	64 -	78 -	75	84 _	62	77	58 -	58.0 % 63.9 %	
DANIEL JEAN	45 61	- 59	_ 61	_ 58	_ 88	_ 58	_ 82	- - -	- - -	_ _ _	- - -	- - -		-	-	0.0 % 45.0 % 66.7 %	Suivant >>

Ce tableau permet au

ci-

Pour accéder à cet écran, voir la démarche page précédente. Un tableau apparaît alors à l'écran, représenté

Responsable de connaître immédiatement la situation d'un groupe (dans le programme sélectionné) parmi les 15 groupes de 30 dépanneurs possibles.

Regardons maintenant les résultats du groupe n°1, baptisé "TESTS ". Ce groupe contient par exemple 5 dépanneurs nommés Armand, Bernard, Claude et Daniel et Jean. En consultant le tableau, le Responsable voit immédiatement que seul Claude n'a pas encore commencé le programme. Il voit que Bernard est à l'étape 2 tandis que Daniel est à l'étape 1 et Jean à l'étape 7.



comme

contre :

A NOTER : seuls les résultats des 15 premières étapes tiennent sur l'écran. Quand un logiciel comprend plus de 15 étapes, cela nécessite donc plusieurs écrans.

Ici, Armand ayant dépassé 15 étapes, le Responsable devra cliquer sur le bouton [Suivant >>] pour voir la suite du tableau et connaître l'évolution dans les étapes 16 à 28.

	Résultats GROL	JPE	1:	TES	TS												×
								Eta	pes	;							
	<u>U</u> tilisateur	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	Eff.		
	ARMAND BERNARD	56 -	60 -	50 -	70 -	58 -	62	75	82	64	78 -	75	84	62	59.5% 63.8%		
DF c	reated with	Ē	ine	Pri	nt	pd1	Fa	ctc	ŗ	tria	al v	ers	sior	า <u></u> h	ttp://www	fineprint.co	om

Il devra cliquer sur le bouton [<< Précédent] pour revenir aux étapes 1 à 15.

Hydraudep et Hydraugest.

Le Responsable peut donc consulter l'efficacité partielle de chaque dépan-neur pour chacune des étapes ainsi que l'efficacité cumulée pour l'ensemble des étapes accomplies.

Le Responsable peut donc gérer absolument comme il l'entend les différentes interventions de ses dépanneurs.

S'il remargue que de nombreux dépanneurs obtiennent un mauvais score dans une étape donnée, il peut décider de la stratégie à adopter. Par exemple il peut faire une mise au point technique sur les éléments traités dans l'étape en cause.

En cliquant sur le bouton [Imprimer] vous pouvez conserver une trace sur papier des résultats obtenus (l'imprimante doit être sous tension et alimentée en papier).



En plus, si le Responsable fait un "double clic " sur le nom d'un dépanneur, un nouveau tableau d'analyse apparaît. Dans HYDRAUDEP le tableau d'analyse a l'aspect ci-après :

Sur l'écran « Synthèse » (repère 1), les différentes familles pannes de sont accessibles par un onglet. Toutes les précisions concernant la famille de panne sélectionnée sont indiquées (repère 2).

Grâce à ce tableau, le Responsable peut connaître les résultats obtenus par chaque dépanneur pour chaque famille de pannes :

En cliquant sur « Détails », (repère 3 cicontre), le responsable a accès à une analyse beaucoup plus précise (repère 5 cidessous) puisqu'il peut savoir en détails pour chaque question posée la bonne réponse, la réponse du dépanneur, la famille de panne concernée et le nombre de fois où le dépanneur a consulté cette question (par exemple parce qu'il a quitté le programme sans y répondre).

En cliquant sur « Histogramme », repère 4 ci-dessus, le responsable a accès à un autre type d'analyse. Pour chaque étape et pour chaque question, il voit les bonnes réponses (en bleu, repère 6 ci-dessus) et les mauvaises (en rouge, repère 7). Il peut lire le temps passé sur la question (en

secondes, dans le petit carré jaune) et le nombre de fois où le dépanneur est venu sur cette question.

Le Responsable peut donc, s'il le souhaite, apprécier avec une très grande précision l'efficacité de chaque dépanneur.

godiag, Climeaudep, Frigogest, Hydraudep et Hydraugest.

En résumé, le Responsable peut gérer absolument comme il l'entend les différentes interventions de ses dépanneurs. S'il remarque que de nombreux dépanneurs obtiennent un mauvais score à une étape donnée, il peut décider de la stratégie à adopter. Par exemple, il peut faire une mise au point technique sur les éléments traités dans l'étape en cause.

L'option scénario (repère 8) n'est pas actuellement disponible.

HYDRAUGEST : CHANGER LE MOT DE PASSE

A l'origine, pour entrer dans HYDRAUGEST le mot de passe est : FD



Après avoir lancé Hydraugest et donné le mot de passe, vous pouvez le modifier.

Cliquez sur [Mot de Passe / changer le mot de passe]

dans la barre de

menu (écran ci-contre). Dans la boite de saisie qui apparaît alors (voir ci-dessous), entrez le nouveau mot de passe en utilisant un maximum de 20 caractères alphabétiques. Validez la saisie en frappant sur [**Entrée**] ou en cliquant sur le bouton [**OK**].

Si vous renoncez à changer le mot de passe, cliquez sur le bouton [**ANNULER**].





ATTENTION : N'OUBLIEZ PAS VOTRE NOUVEAU MOT DE PASSE POUR POUVOIR UTILISER PAR LA SUITE HYDRAUGEST.

Si vous oubliez votre mot de passe, consultez le fichier FAQ, à télécharger sur notre site internet www.kotza.com.

HYDRAUGEST : CONFIGURER AU DÉMARRAGE



Après avoir démarré le Hydraugest et donné le bon mot de passe, cette option permet au Responsable d'autoriser un dépanneur à configurer le logiciel qu'il utilise au cours d'une séance de dépannage.



En cliquant du bouton DROIT sur le nom d'un dépanneur, puis sur [**Configurer au démarrage**], vous accédez à la boite de confirmation ci-dessous :

Si vous cliquez sur [**Oui**], quand le dépanneur concerné (dans l'exemple, le nommé Armand) utilisera un logiciel, il aura accès à l'option [**Configurer**].

Selon le logiciel, le dépanneur pourra choisir la langue, le fluide frigorigène et le système d'unité (SI ou UI).

Manuel d'utilisation de Frigobase, Frigodep, Frigodiag, Climeaudep, Frigogest, Hydraudep et Hydraugest.

HYDRAUGEST : CONFIGURATION DE HYDRAUDEP

En cliquant sur le nom d'un groupe avec le bouton DROIT de la souris, vous pouvez choisir de configurer

ce groupe **(et donc tous les noms qu'il contient)** selon vos souhaits. *Vous pouvez tout à fait configurer des groupes différents avec des options différentes.*

Ainsi, selon le logiciel, un groupe peut être configuré avec du R22, les unités impériales, bloqué sur le niveau 2, départ à l'étape 5, et un autre groupe avec du R134a, les unités métriques, choix automatique du niveau, départ à l'étape 1.

🟓 HYD	RAUGEST				
<u>G</u> roupe	<u>B</u> ésultats	<u>M</u> ot de passe	<u>O</u> ptions	<u>A</u> ide	Quitter
		V 🖳			
\Famille F	Froid				
H	YDRAUDEF	2			GROU
	!	Groupes	Tota	ы [] –	

⚠

ATTENTION SI VOUS MODIFIEZ LA CONFIGURATION D'UN GROUPE, VOUS MODIFIEZ LA CONFIGURATION DE TOUS LES DÉPANNEURS INSCRITS DANS CE GROUPE. ALORS, PRENEZ DES REPÈRES TRÈS PRÉCIS AFIN D'ÉVITER LES ERREURS.

Pour reprendre l'exemple précédent, appelez le premier groupe " R22 UI NIV2 ETP5 " et le second " R134 SI NORMAL " (vous disposez de 20 caractères).

Les différentes options de configuration peuvent varier d'un logiciel à un autre mais les écrans utilisés sont similaires.

Vous pourrez changer **la configuration implicite** d'un logiciels en sélectionnant son onglet puis en cliquant dans la barre de menu sur [**Options**] puis sur [**Configurer**].

Eventuellement, voir : « Rajouter un groupe » page.

Langue, repère 1 : Le choix de la langue n'est pas modifiable, mais plusieurs logiciels sont actuellement disponibles en Anglais, en Italien et en Espagnol. Si vous êtes intéressé par une version étrangère, consultez-nous.

Gaz, repère 2 : Le choix du fluide frigorigène n'est disponible que sur Frigobase (R22 ou R134a). Dans Frigodep et Climeaudep le changement de fluide (R22, R407C, R410A, etc.) est automatique. Frigodiag n'utilise que le R22.

Unités, repère 3 : le Responsable peut choisir le système d'unités qu'il désire (sauf dans Frigodiag) :

- SI (système international) : les pressions seront exprimées en bar et les températures en °C (en fait, il s'agit plutôt des unités traditionnelles du frigoriste).
- UI (unités impériales) : les pressions seront exprimées en psi, les températures en °F, les longueurs en ft ou en in, etc.

Manuel d'utilisation de Frigobase, Frigodep, Frigodiag, Clin

C	onfigurer XXXXXX	×
	Langue	
	Gaz	auto (2)
	Unités	Métriques 3
	Confirmer l'identification	<u>с</u> г <mark>(4</mark>)
	Mode évaluation	
	Etape de départ) 1 🔽 et fin 🗖 🔁
	Serveur	/ o
	Nom 9 loca	lhost 💌
	Adresse IP 127.0	0.0.1 Port 4117
	Appliquer	Annuler

Confirmer l'identification, repère 4 : le Responsable qui le souhaite peut cocher cette case afin que chaque utilisateur du logiciel concerné soit obligé de confirmer son nom par une frappe au clavier.

Mode évaluation, repère 5 : cette option n'est pas disponible. Elle servira dans une version ultérieure des logiciels.

Niveau, repère 6 : Cette option n'est utilisée que sur Frigobase.

Etape (ou niveau) de départ, repère 7 : le Responsable peut choisir de débuter ou de recommencer Hydraudep à partir d'une étape de son choix. Par défaut l'étape de départ est 1.

... et fin, repère 8 : cette option permet d'effectuer UNIQUEMENT l'étape (ou le niveau) indiquée par " Etape de départ ". Si cette case n'est pas cochée et que le Responsable désire recommencer un logiciel à une étape ou à un niveau donné, les résultats des évaluations concernant les étapes au delà de l'étape de départ seront effacés.

Serveur, repère 9 : cette option n'est pas disponible. Elle servira dans une version ultérieure de nos logiciels permettant un fonctionnement en réseau.

A l'origine, chaque logiciel est configuré tel que représenté sur l'écran ci-dessus. Tous les groupes que vous créerez par la suite auront cette **configuration implicite.**

Eventuellement, voir : Configurer au démarrage, page 9 et rajouter un groupe, page 2.

QUITTER HYDRAUGEST

Cette option permet de quitter **HYDRAUGEST** : Cliquez sur [**Quitter**] dans la barre de menu pour fermer **HYDRAUGEST**. Si vous renoncez, répondez à la demande de confirmation en cliquant sur le bouton [**Non**].



Vous pouvez tout à fait lancer un logiciel en cliquant sur son icône depuis HYDRAUGEST. Par la suite, en quittant ce logiciel, le programme retournera dans HYDRAUGEST mais il demandera à nouveau le mot de passe afin qu'une personne non habilitée ne puisse accidentellement modifier ou supprimer des informations.

ACCÉDER AU MENU DÉPANNEUR

Nos logiciels ne nécessitent aucune connaissance dactylographique particulière. Le dépanneur doit uniquement connaître les bases de la manipulation de la souris et des fenêtres. Par contre, **n'oubliez**

pas de lui indiquer le nom du groupe dans lequel vous l'avez inscrit (15 groupes sont possibles).



HYDRAUDEP



HYDRAUGEST

A CHAQUE FOIS que vous voudrez lancer un logiciel, vous pourrez cliquer directement sur l'icône correspondante depuis votre bureau.

Famille Hydro

• L'icône de HYDRAUDEP permettent d'accéder rapidement au menu Dépanneur. Manuel d'utilisation de Frigobase, Frigodep, Frigodiag, Climeaudep, Frigogest, Hydraudep et Hydraugest.

L'icône HYDRAUGEST permet d'accéder rapidement au menu Responsable.

Vous pouvez également cliquer sur [**Démarrer**] puis sur [**Programmes**] puis sur [**Application KOTZA**] puis sur l'icône du programme que vous désirez lancer.

L'écran d'accueil affiche alors les différents groupes ainsi que la liste alphabétique des dépanneurs inscrits dans le groupe sélectionné. Le dépanneur doit alors cliquer sur son groupe puis sur son nom, puis confirmer.



ATTENTION : 3 types de confirmation sont possibles...

Dans le menu « **option** » de HYDRAUGEST, si le Responsable a coché la case « **Confirmer l'identification** » (page 10, repère 4) la fenêtre ci-contre apparaît.

Le dépanneur doit alors taper son nom tel qu'il est inscrit dans so	n groupe puis cliquer sur [OK]. Sinon
le programme lui refuse l'accès.	

Si vous n'avez pas coché la case « **Confirmer l'identification** », le dépanneur peut confirmer son nom d'un simple clic de la souris.

Après confirmation du nom, si le Responsable a attribué un mot de passe au Dépanneur (voir page 20), la boite de dialogue ci-contre apparaît.

Le dépanneur devra alors taper exactement son mot de passe puis cliquer sur [**OK**] faute de quoi, l'accès lui sera refusé.

Ensuite, le programme affiche un message d'accueil et dirige le Dépanneur vers le dépannage approprié.

Depuis 1990, date de création de notre société, les différentes évolutions de nos logiciels ont toujours tenu compte des remarques et des suggestions de nos clients.

Les vôtres restent les bienvenues. Merci.

Logiciels en prévision :

Tous nos logiciels sont disponibles pour Windows 95/98/Me/NT/2000/XP 🥨

Famille Frigo : Dép	annage Froid et Clim	Famille Hydro : Dépannage Hydraulique					
Famille Air	Famille Eau	Famille Froid / Clim	Famille Chauffage				
Frigobase	Climeaubase	Hydraubase-	A Venir				
Frigodep	Climeaudep	Hydraudep					
Frigodiag	Climeaudiag	Hydraudiag-					

Manuel d'utilisation de Frigobase, Frigodep, Frigodiag, Climeaudep, Frigogest, Hydraudep et Hydraugest.

PDF created with FinePrint pdfFactory trial version <u>http://www.fineprint.com</u>

Confirmer l'identification	n	×
Veuillez saisir votre nom		
		1
🗸 ОК	X ANNULER	

🗙 Annuler

Saisie du Mot de Passe

Entrez le Mot de Passe

🗸 Ok

Frigolec ¬	Climeaulec¬	Hydraulec-	
------------	-------------	------------	--

¬ Logiciels en cours de développement.

FRIGOLEC, *le dépannage électrique des installations frigorifiques,* devrait être disponible au printemps 2003.

Manuel d'utilisation de Frigobase, Frigodep, Frigodiag, Climeaudep, Frigogest, Hydraudep et Hydraugest.