

The screenshot shows the Cafeterra user management interface. At the top, there is a header with the Cafeterra logo, a 'Configuration (config)' dropdown, and a 'Utilisateurs Cafeterra (cafusr!)' dropdown. On the right, it displays 'Utilisateur = aliphe', 'Dernier acces = 19/08/2003 23:25:14', and 'Fonction courante = cafusr!.search.search'. Below the header, there is a 'Login' field and a 'Statut' dropdown set to '= Choisir un statut ='. To the right of these are links for 'Rechercher', 'Reinitialiser', and 'Nouveau'. The main content is a table listing users with columns for Login, Nom de l'utilisateur, Statut, and Action. The table contains five rows of user data. At the bottom, it says 'Cafeterra - un produit de @liphe.net - © 2002' and includes the @liphe.net logo.

Login	Nom de l'utilisateur	Statut	Action			
aliphe	Abdellaziz TALEB	Actif	<a href="#">Voir</a>	<a href="#">Editer</a>	<a href="#">Supprimer</a>	<a href="#">Dupliquer</a>
annie	Annie Taleb	Actif	<a href="#">Voir</a>	<a href="#">Editer</a>	<a href="#">Supprimer</a>	<a href="#">Dupliquer</a>
aziz	TALEB Abdellaziz aziz	Actif	<a href="#">Voir</a>	<a href="#">Editer</a>	<a href="#">Supprimer</a>	<a href="#">Dupliquer</a>
jct	Jean-Christophe TURBATT	Actif	<a href="#">Voir</a>	<a href="#">Editer</a>	<a href="#">Supprimer</a>	<a href="#">Dupliquer</a>
jmt	Jean Marc Turreilles	Actif	<a href="#">Voir</a>	<a href="#">Editer</a>	<a href="#">Supprimer</a>	<a href="#">Dupliquer</a>

**Figure 1 : Liste des utilisateurs Cafeterra**

La première fois que vous vous connectez sur Cafeterra, vous devez changer le mot de passe de l'utilisateur Aliphe, puis d'en créer d'autres. Et ce dans tout vos environnement de développement ou de production.



The screenshot shows the Cafeterra user management interface for creating a new user. At the top, there is a header with the Cafeterra logo, a 'Configuration (config)' dropdown, and a 'Utilisateurs Cafeterra (cafusr!)' dropdown. On the right, it displays 'Utilisateur = aliphe', 'Dernier acces = 19/08/2003 23:28:39', and 'Fonction courante = cafusr!.edit.new'. Below the header, there is a 'Login' field and a 'Statut' dropdown set to 'Actif'. To the right of these are links for 'Reinitialiser', 'Créer', and 'Retour à la liste'. The main content is a form with fields for 'Libellé des champs' and 'Contenu des champs'. The form contains six rows of user data. At the bottom, it says 'Cafeterra - un produit de @liphe.net - © 2002' and includes the @liphe.net logo.


Libellé des champs	Contenu des champs
Login de l'utilisateur	aliphe
User Password	XXXXXXXX
Nom de l'utilisateur	Cafeterra Administrator
Statut	Actif
Hosts autorisés	*
Hosts non autorisés	

Notez bien que l'on spécifie dans les attributs de l'utilisateur Cafeterra, les hôtes à partir desquels il peut se connecter, et des hôtes interdit pour cet utilisateurs.

Eviter de mettre \* dans les Hosts nom autorisés.

Pour ces deux champs, les Hosts sont désignés par leur adresse IP, est séparé par des point virgules ( ; ). Vous pouvez utiliser l'étoile comme un joker.

Exemple : 192.168.99.\* ; 186.2.\*




Utilisateur = aliphe  
 Dernier acces = 20/08/2003 01:36:54  
 Fonction courante = contextl.search.search  
[Aide](#)

Configuration (config) Contextes (contextl)

Id context 
[Rechercher](#)
[Reinitialiser](#)
[Nouveau](#)


Id context	Libellé context	Action
default	default context	<a href="#">Voir</a> <a href="#">Editer</a> <a href="#">Supprimer</a> <a href="#">Dupliquer</a>

Cafeterra - un produit de [@liphe.net](#) - © 2002  


La deuxième opération à effectuer est de déclarer vos contextes.

Rappeler vous qu'il n'est pas nécessaire de déclarer le contexte de développement. Par contre, vous devez déclarer tous vos contexte de test ou de production. Et ce dans le contexte de développement.

Avant de déclarer un contexte, il faut d'abord créer le connecteur qui permettra à Cafeterra de se connecter à sa base de données Postgres.



Utilisateur = aliphe  
 Dernier acces = 19/08/2003 23:44:59  
 Fonction courante = contexte.edit.new  
[Aide](#)

Configuration (config) Contextes (contextl)

Id context	prod	Libellé context	Contexte de production
------------	------	-----------------	------------------------


Id	Connecteur d'archivage	Id du connecteur FTP	Id du connecteur POP3	Fréquence d'archivage	7 jours
				Id du connecteur SMTP	

Répertoire des programmes	Repertoire de travail
Email de l'administrateur	

Deployed Objects Count

[Reinitialiser](#)
[Créer](#)
[Retour à la liste](#)

Déployer	Update	Type d'objets	Id de l'object	Date
----------	--------	---------------	----------------	------


Cafeterra - un produit de [@liphe.net](#) - © 2002  


Vous devez préciser les information obligatoires suivantes :

- Répertoire des programmes Cafeterra par exemple : (/home/app/cafeterra) ;
- Le répertoire de travail (Pour les fichiers temporaires), par exemple /home/app/cafeterra/workdir.

Veuillez précisez les informations utiles mais non obligatoires suivantes :

- Fréquence d'archivage,
- Connecteur d'archivage.
- Email de l'administrateur, C'est à cette adresse mail que seront envoyé les notifications d'erreur ou de succès



Configuration (config)   
 Contextes (contextl)

Utilisateur = aliphe  
 Dernier acces = 19/08/2003 23:47:49  
 Fonction courante = contexte.edit.edit  
[Aide](#)

Id context	default		Libellé context	default context
Id	379	cafeterraq		
Connecteur d'archivage			Fréquence d'archivage	7 jours
Id du connecteur FTP	43	pgaliphe	Id du connecteur SMTP	
Id du connecteur POP3	44	aliphexml		
Répertoire des programmes	/root/aliphe/toto		Répertoire de travail	
Email de l'administrateur	admin@aliphe.net			
<b>Deployed Objects Count</b>			<b>133</b>	

[Reinitialiser](#)
[Appliquer les modifs](#)
[Nouveau](#)
[Dupliquer](#)
[Retour à la liste](#)
[Déployer les objets](#)

Déployer	Update	Type d'objets	Id de l'objet	Id de l'objet	Date
<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					
	<input type="checkbox"/>	flow	391	debug	Debug de premier niveau 15/11/2002 19:44:23
	<input type="checkbox"/>	flow	410	debug_my2pg	mysql to pg tests 15/11/2002 22:09:07

A partir du moment que votre contexte est déclaré, vous pouvez y déployer vos objets.  
A partir de ce même écran.

Vous pouvez aussi, contrôlez quel objets sont déployés dans ce contexte et la date de la dernière mise à jour.