

Serveur de Communication IceWarp 11.0.1 - Fiche de version

Il s'agit d'une version de maintenance qui corrige des anomalies constatées dans la version 11.0.0.x

Les corrections principales incluses dans la 11.0.1.0 (mai 2014)

- **Installation** : La nouvelle table UserAccess introduite en V11 est correctement ajoutée à la base 'Domaines et Comptes'
- **Installation** : Correction dans la mise à jour de la base PDO WebClient
- **Sécurité** : Le patch publié suite à la publication de la vulnérabilité Heartbleed découverte dans les bibliothèques OpenSSL a été intégré dans cette version
- **Serveur** : Correction dans le dédoublement des mails
- **Serveur** : Quand le serveur IceWarp envoie un mail à un serveur distant, si la négociation TLS par défaut échoue (pas de méthode de chiffrement en commun), une méthode appartenant à un autre ensemble est tentée et en cas d'un deuxième échec, la session déroule sans chiffrement
- **Serveur** : A partir de la console d'administration distante, il est possible de voir les valeurs de l'onglet 'carte de visite'
- **Serveur** : Quand il n'y a pas (ou plus) de licences Groupware, l'utilisateur se connectant au Client Web ne reçoit pas d'email indiquant l'indisponibilité de licence
- **Serveur** : Correction dans l'utilisation excessive de mémoire durant la synchronisation d'Active Directory vers IceWarp
- **Serveur** : Correction pour supprimer les erreurs de 'deadlock' avec la table 'UserAccess'
- **Serveur** : Correction dans l'unité d'affichage de la consommation mémoire
- **Serveur** : Correction dans la gestion des filtres\règles sur la plateforme Linux
- **Serveur** : Correction dans le programme 'tool' dans la gestion des comptes distants
- **Serveur** : Il est possible de renommer un dossier partagé (moyennant des droits adéquats)
- **Client Web** : Il est possible de créer un second compte ('Autres Comptes') sur un autre serveur IceWarp
- **Client Web** : Le lien « Contactez l'administrateur de cette messagerie » de la page de login fonctionne sans modification des paramètres
- **Client Web** : Dans IE10/IE11 plus d'erreur lors du téléchargement des pièces jointes dont le nom contient des caractères accentués
- **Client Web** : Plus d'erreur durant l'auto-complétion si le service Groupware n'est pas lancé
- **Client Web** : Si une tâche comprend des emails en tant que pièces jointes, il est possible de voir le contenu de ces emails
- **Client Web** : Durant la planification des rendez-vous toutes les ressources sont maintenant proposées dans la liste déroulante
- **Client Web** : Correction dans la gestion de la photo de l'utilisateur (ajout/modification/suppression fonctionne correctement)
- **Réunions en ligne** : Correction dans le cas où tous les services écoutent sur une IP spécifique et pas sur 'toutes les adresses possibles'
- **Outlook Sync** : La re-planification d'un rendez-vous ne crée pas de doublons
- **Outlook Sync** : Amélioration dans le fonctionnement en mode Terminal Server
- **WebAdmin** : Possible de filtrer les listes blanches/noires selon l'expéditeur et destinataire

Les corrections principales incluses dans la 11.0.1.1 (juin 2014)

- **Client Desktop et IMAP sur mobiles** : Les nouveaux mails apparaissent toujours dans ces deux clients (Activesync et Webmail n'étaient pas affectés)
- **SMTP** : Meilleure prise en charge des différentes méthodes de chiffrement lors des connexions avec des serveurs distants
- **Client Web** : Dans l'interface V10, le pop-up des nouveautés de la V11 respecte le choix de l'utilisateur.

Les corrections principales incluses dans la 11.0.1.2 (juillet 2014)

- **Installation** : Utilise la version la plus récente de la bibliothèque OpenSSL (openssl 1_0_1h). Le bug 'heartbleed' est corrigé à partir de la version openssl 1_0_1g d'OpenSSL.
- **Administration** : Lors d'une connexion à distance à un serveur Linux 64 bits, le service Groupware sur le serveur distant affiche son vrai état.
- **SMTP** : Les pièces jointes et les images sont correctement transférées quand des en-têtes/pieds de page sont insérés.
- **Web** : Un problème mineur de vulnérabilité a été corrigé.