

Le programme HD-ANALYST

Le programme HD-ANALYST vérifie et met à jour le système d'exploitation Windows sur le disque dur de la machine à tricoter TC.

L'ensemble du processus se répartit en quatre étapes:

1. Détermination du système d'exploitation Windows sous lequel la machine fonctionne (Windows 95 ou Windows XP).
2. Télécharger le programme HD-ANALYST de la page d'accueil Stoll (Réseau client).
3. Décompresser le programme HD-ANALYST et l'enregistrer sur un support de données.
4. Exécuter le programme HD-ANALYST.

Déterminer le système d'exploitation Windows sous lequel la machine à tricoter fonctionne

Le programme HD-ANALYST existe en deux versions:

- pour les machines avec le système d'exploitation Windows 95
- pour les machines avec le système d'exploitation Windows XP

Dans le menu **Configuration de la machine**, vous trouverez des informations sur le système d'exploitation Windows sous lequel la machine à tricoter fonctionne (Service -> Réglages de base -> Configurat. de la mach.).

Machine configuration		STOLL THE RIGHT WAY TO KNIT
Machine classification	564	
Knit and wear machine	Yes	
Control unit type	ST468	Windows XP
Machine type	CMS330TC-KW	
Version	0	

Le système d'exploitation Windows utilisé est affiché à la ligne **Type de la commande** (à partir du logiciel Stoll V. 3.1).

Télécharger le programme HD-ANALYST de la page d'accueil Stoll (Réseau client)

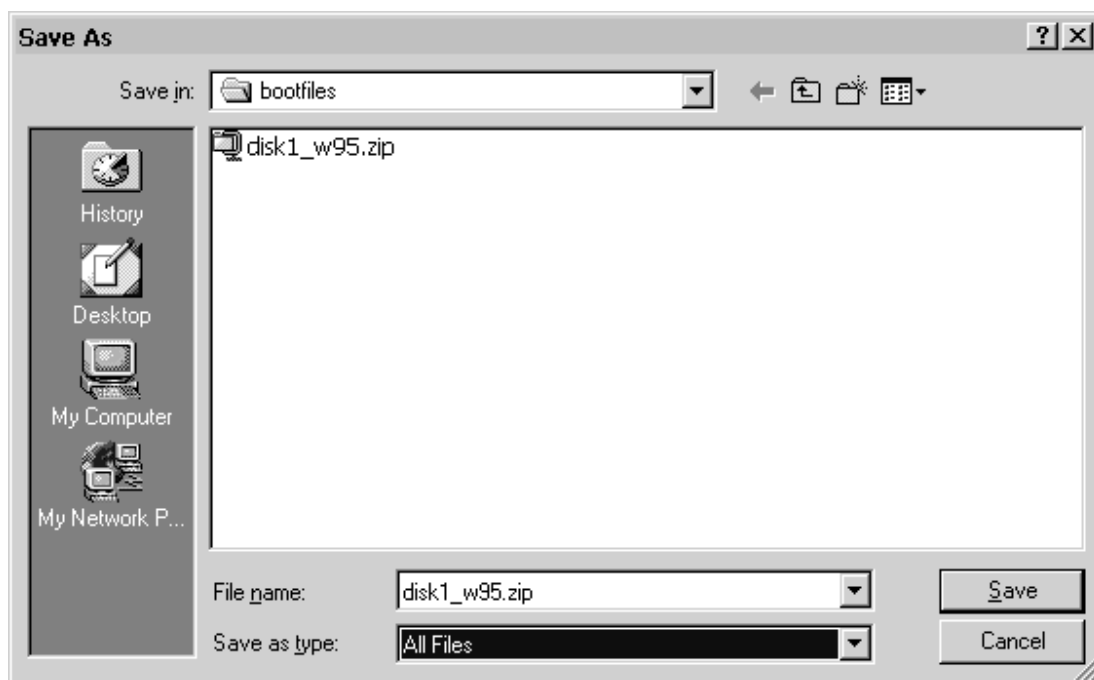
Le programme HD-ANALYST se trouve à l'adresse
http://ftp.stoll.com/customer_downloads/cms_bootfiles/ST168
dans le même dossier que le logiciel Stoll.

Selon le système d'exploitation Windows, télécharger les fichiers suivants et les enregistrer sur le disque dur (p. ex.: D:\STOLL\M1\bootfiles):

Système d'exploitation Windows	Logiciel Stoll	Programme HD-ANALYST
Windows 95	partir de V. 3.3	disk1_w95.zip (disquette de démarrage) disk2_w95.zip (logiciels supplémentaires) disk3_w95.zip (logiciels supplémentaires)
	jusqu'à V 3.2	disk1_w95.zip (disquette de démarrage) disk2_w95.zip (logiciels supplémentaires)
Windows XP	partir de V. 3.0	disk_wxp.zip

Télécharger les fichiers:

1. Placer le curseur sur le fichier zip désiré (voir tableau ci-dessus), appuyer sur le bouton de droite de la souris et le maintenir enfoncé.
2. Dans le menu contextuel, sélectionner le point du programme **Enregistrer cible sous....**
3. Dans la boîte de dialogue **Enregistrer fichier sous**, indiquer le chemin sous lequel le fichier doit être enregistré (p. ex.: D:\STOLL\M1\bootfiles).



4. Dans le champ **Type de fichier**, sélectionner le réglage **All Files** (ou **Tous les fichiers**).
5. Cliquer sur la touche **Enregistrer**.
6. Enregistrer de la même manière tous les fichiers zip requis.

Décompresser le programme HD-ANALYST et l'enregistrer sur un support de données

Pour la décompression, il vous faut un programme de décompression approprié. Le programme **PowerArchiver** est installé sur le poste de travail de dessin M1.
Si vous travaillez avec un PC sur lequel aucun programme de décompression n'est installé, vous pouvez télécharger le programme sous www.winzip.com ou www.powerarchiver.com.

Décompresser le fichier:

1. Avec le bouton de droite de la souris, cliquer sur le fichier ... **.zip** (p. ex. **disk1_w95.zip**) et sélectionner le menu **Extract here**.
2. La décompression s'exécute.
3. Copier les fichiers décompressés sur une disquette.
4. Enlever la disquette du lecteur de disquettes et la numéroter (p. ex. HD-ANALYST disk1, disk2). Le mieux serait de mentionner également la version du programme HD-ANALYST - p. ex. HD-ANALYST _30.03.002.004 disk1).
5. Exécuter les étapes 1 à 4 pour tous les fichiers zip du programme HD-ANALYST.

Exécuter le programme HD-ANALYST

Si, pendant la vérification, des problèmes apparaissent que le programme ne peut pas résoudre lui-même, un message apparaît à l'écran. Vous trouverez à la fin de ce manuel quelques descriptions de problèmes et leur remède.

1. Couper la machine avec l'interrupteur principal.
2. Placer la disquette 1 du programme **HD-ANALYST** dans le lecteur de disquettes de la machine à tricoter.
3. Mettre la machine en service.

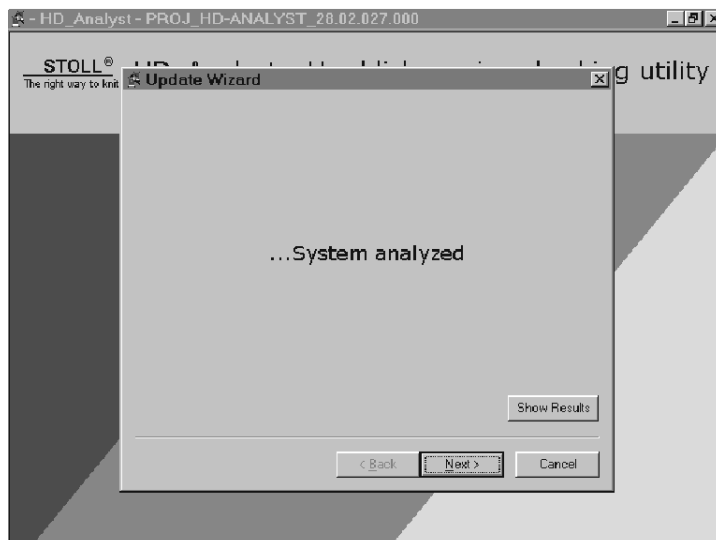
Lorsque le programme a démarré, le message suivant apparaît:



4. Le programme lance automatiquement la vérification des programmes sur le disque dur.

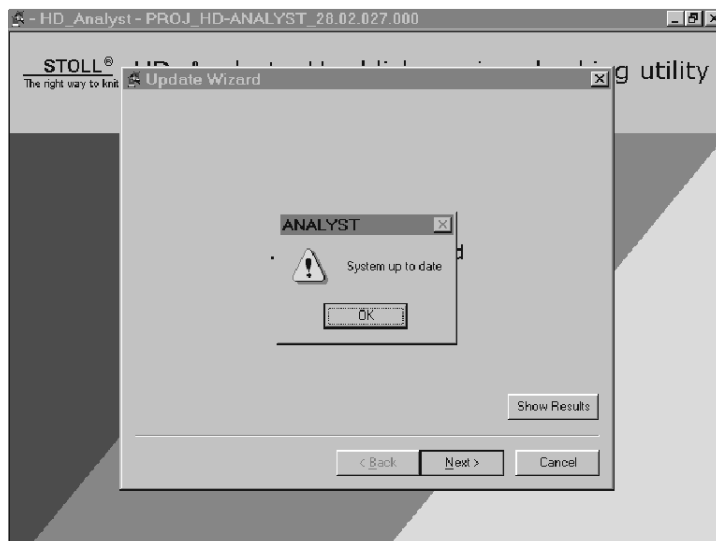


5. Actionner la touche **Next**.
(Avec la touche **Show Details**, on affiche les programmes à vérifier. Les modifications dans cette liste peuvent uniquement être effectuées par du personnel formé. Continuer avec la touche **Next**.)
6. Lorsque la vérification est terminée, le message suivant apparaît:



7. Continuer avec la touche **Next**.
(Avec la touche **Show Details**, on affiche l'état des logiciels des programmes. Continuer avec la touche **Next**.)

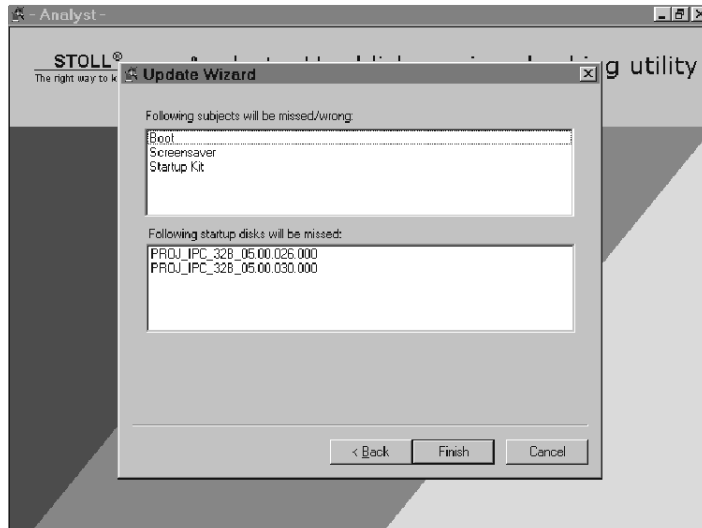
8. Lorsque tous les programmes sont à jour, le message **System up to date** apparaît



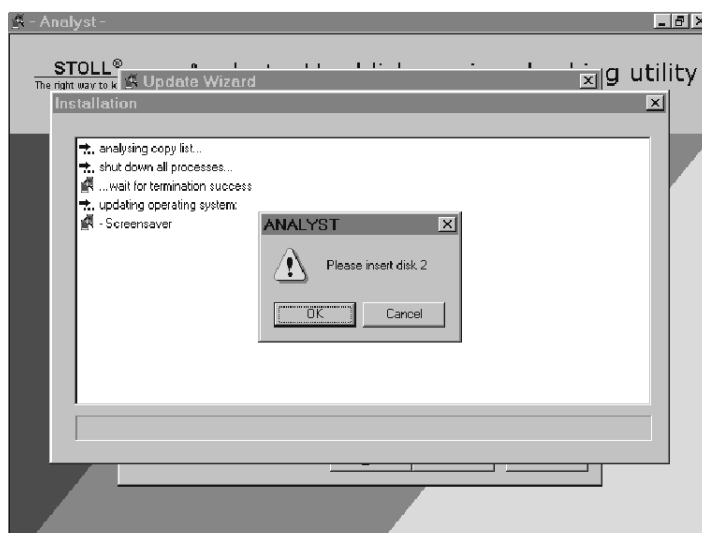
9. Terminer la vérification, à cet effet actionner la touche **OK**. Et quitter le programme avec la touche **Next**.

Si une mise à jour est nécessaire

1. Si un ou plusieurs programmes ne sont pas à jour, ceci est affiché (à l'étape 4).

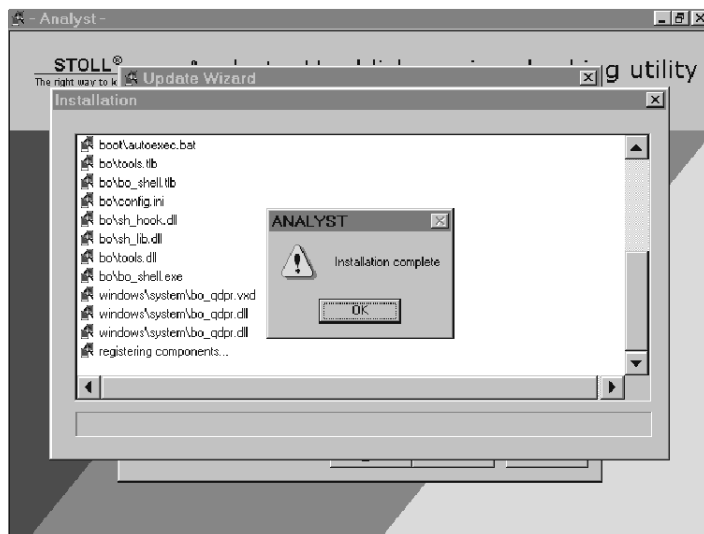


2. Afin que ces programmes soient automatiquement mis à jour, actionner la touche **Finish**.
3. Pour le système d'exploitation Windows 95:
Si les programmes actuels se trouvent sur la deuxième (ou la troisième) disquette (Disk2, Disk3), l'invitation à changer de disquette apparaît.



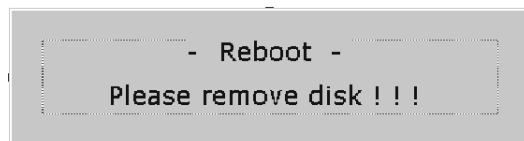
4. Enlever la disquette 1 (Disk1) du lecteur de disquettes et placer la disquette indiquée. Actionner la touche **OK**.

5. Lorsque l'installation est terminée, le message suivant apparaît:



6. Actionner la touche **OK**.

7. Si un redémarrage est nécessaire, le message suivant apparaît:



8. Enlever la disquette. Après un court temps d'attente, un redémarrage est automatiquement effectué.

9. La mise à jour est terminée. L'interface de commande redémarre avec le programme **TC-Startup**.

Pour le système d'exploitation Windows 95: Problèmes possibles que le programme ne peut pas résoudre de lui-même:

- Si la vérification détecte qu'aucun réseau ni programme winsock n'est installé, vous êtes invité à installer le programme **MCNet2**. Vous trouverez ce programme et une description à cet effet sur internet sous http://ftp.stoll.com/customer_downloads/cms_network/MCNET2/.
- Si un pilote incorrect d'écran sensitif est installé, ceci est affiché et la version correcte est installée. Lors de l'installation, vous êtes guidé à travers le programme. Si vous avez besoin d'une description, vous la trouverez sur internet http://ftp.stoll.com/customer_downloads/cms_bootfiles/st168/Tools/ dans la rubrique **Touchdrive-Repair-Software** sous le nom **Touchdrive-repair-DE-GB.pdf**.
- Si le message d'erreur **Cannot launch application** apparaît, ceci indique un disque dur (p. ex FC.00.011.00) qui présente un état logiciel et matériel irréparable. Ce disque dur doit être remplacé.