

Arborescence du dossier Scol. Configuration de base à connaître. Partitions Scol.

Par défaut, il y a deux sous-dossiers importants sous Scol : Cache et Partition.

Dans le **Cache** seront placés tous les fichiers que Scol aura téléchargé durant vos surfs : objets 3d, textures, avatars, morceaux de programmes scol, etc .. Ainsi, lors de votre prochaine connexion au site, ceux-ci ne seront pas rechargés de nouveau (sous réserve qu'aucune modifications ne soit intervenue entre temps de la part du concepteur du site).

Le Cache est l'une des **partitions** de Scol. Elle est accessible en lecture et en écriture pour les programmes Scol.

Cette partition ne peut dépasser une certaine taille définie dans le fichier usm.ini (à la racine du dossier Scol ou clic droit sur l'icone du Voy@ger, Avancé puis Mode expert). En bas du fichier, vous avez une ligne : disk ./Cache 256000

256000 représente ici la taille maximale du Cache (en Ko). Si celle-ci est atteinte, Scol supprimera les plus anciens fichiers stockés (attribut date) pour y placer les derniers fichiers nécessaires à votre surf actuel. Par défaut, cette taille est de 64000 Ko. Il est possible, via une fonction Scol (`_cacheActivate`, fun [] I), d'activer une partition cache, mais uniquement au démarrage de la VM et de manière irréversible.

Lors de la visite d'un site, le Cache sera activé, limitant l'écriture de fichiers uniquement dans ce dossier à l'exclusion de tout autre.

Le dossier **Partition** est aussi une 'partition' (sic). Elle n'est pas accessible en écriture pour un prog scol extérieur. C'est dans ce dossier que les programmes Scol seront stockés. Elle est également définie dans le fichier usm.ini :

```
disk ./Partition 0
```

Aucune taille maximale n'est spécifiée.

Il est possible de définir des 'sous-partitions' à partir de la partition mère (pas possible de changer de partition) avec la fonction `_refine` (cf manuel de référence de la doc scol).

```
/*MISE EN GARDE*/
```

Texte fourni tel quel, sans garantie aucune. Prenez toute précaution d'usage avant sa mise en application.

```
/*SOURCE & COMMENTAIRES*/
```

```
http://iri.fr.st
```

```
/*TELECHARGER*/
```

```
sans objet
```

```
/*PLUS D'INFOS*/
```

```
Tutoriel Scol 3 par S Huet
```

```
/*AUTEUR*/
```

```
iri - 2001, révisé novembre 2002
```