# TNI SMART MEDIAFICHES



# LES PRINCIPAUX PARAMÈTRES

# Les principaux paramètres des outils SMART

Lorsqu'un même tableau est utilisé par des professeurs différents, il est important que chacun puisse se retrouver rapidement, dès le début de la séance, dans un environnement familier, en particulier qu'il puisse disposer, pour la reconnaissance d'écriture, d'une langue correspondant à celle qu'il enseigne. Il est possible de personnaliser le logiciel *Notebook* ainsi qu'une grande partie des outils *SMART* qui l'accompagnent. Le *Panneau de configuration* permet d'accéder à l'ensemble des options de paramétrage.

🔆 Panneau de configuration			
REPORTANE Accuel de partales de configuration	Theoretical de property de montainence de la	1121	
Dependence (MANT) C m <sup>4</sup> gene is to observation A protect to second produkt • et lagoet	Taxabin de la muite finite		
	Tecenitron. de Jaconseitore, SHART		
	Texts was a selected		
	Accession in bolies with SAME		
TÁCHES	Contribut dationage		
Anestarias			
Pargentine de	( ab )	DE Am	and in the second

Annexe

#### Trois méthodes pour accéder au Panneau de configuration



# LES PRINCIPAUX PARAMÈTRES









Directeur de publication : William Marois recteur de l'académie de Créteil

Directeur de collection : F. Villemonteix Responsables éditoriaux : P. Nadam & M. Narcy Pôle numérique – académie de Créteil http://mediafiches.ac-creteil.fr



#### Paramètres de la langue



La fenêtre *Configuration de la langue* permet de choisir la langue utilisée par les programmes *SMART* et de sélectionner la langue pour la reconnaissance de l'écriture manuscrite pour le logiciel *Notebook*.

Les boutons *Mettre les langues à jour* et *Mise à jour de l'écriture manuscrite* permettent de mettre à jour les fichiers de langue ainsi que d'en installer de nouvelles (qui n'auraient pas été sélectionnées à l'installation du logiciel).

#### Paramètres du programme de reconnaissance de l'encre



Par la fenêtre Aware, on peut sélectionner les logiciels capables de reconnaitre *l'encre numérique*, c'est-à-dire ceux dans lesquels on peut écrire et dessiner avec les *outils flottants SMART* en intégrant au document les notes ainsi réalisées.

Dans certaines situations, on peut vouloir qu'un logiciel ne reconnaisse plus *l'encre numérique*. Il suffit de décocher, dans la liste, la case *Reconnaissance activée* correspondant au logiciel. L'utilisation d'un *outil flottant* provoquera alors, avec ce logiciel, un gel de l'écran et l'affichage de la *couche d'encre*.

## Paramètres de la couche d'encre



La fenêtre *Paramètres de la couche d'encre* permet de configurer l'apparence et le comportement de la *couche d'encre*.

*Autoriser les messages en bulle d'info* provoquera l'apparition du message *Cliquez ici pour rétablir l'encre*, lorsque l'on effacera la couche transparente.

*Fermer la couche d'encre avec le pointeur* effacera l'ensemble des notes par un clic avec l'outil flottant *Sélectionner*.

*Toujours enregistrer l'encre* sauvegardera automatiquement la *couche d'encre* (capture d'écran et notes) à sa fermeture.

### Paramètres du clavier SMART



La fenêtre *Paramètres du clavier* permet de configurer l'apparence (transparence, nombre et position des touches) et le comportement (émission d'un son, délai lors de la conversion du texte manuscrit) du clavier *SMART*.

#### **Remarque :**

L'accessibilité de certaines options dépend du mode d'affichage du clavier sélectionné (*Classique*, *Raccourci*, *Écrire*...).



## Paramètres du lecteur vidéo SMART



La fenêtre *Paramètres du lecteur vidéo* donne accès aux options de configuration du lecteur vidéo *SMART*.

En partenariat avec SMAK