

# AVS4YOU

## Manuel d'utilisation



AVS Media Player

[www.avs4you.com](http://www.avs4you.com)

© Online Media Technologies, Ltd., UK. 2004 - 2010 Tous droits réservés

## Nous contacter

Si vous avez des commentaires, des suggestions ou des questions concernant les logiciels **AVS4YOU** ou si vous avez une nouvelle fonction qu'il serait souhaitable d'ajouter pour améliorer notre produit, n'hésitez pas à nous contacter.

<b>Information générale:</b>	<a href="mailto:info@avs4you.com">info@avs4you.com</a>
<b>Assistance technique:</b>	<a href="mailto:support@avs4you.com">support@avs4you.com</a>
<b>Achats:</b>	<a href="mailto:sales@avs4you.com">sales@avs4you.com</a>
<b>Fichiers d'aide et autres documents:</b>	<a href="mailto:help@avs4you.com">help@avs4you.com</a>

## Service d'Assistance Technique

Les logiciels **AVS4YOU** ne nécessitent aucune connaissance professionnelle. Si vous rencontrez un problème ou si vous avez une question à poser, consultez le **Manuel d'utilisation AVS4YOU**. Si vous ne trouvez aucune solution, contactez notre équipe d'Assistance Technique.



**Notez:** l'assistance client est disponible seulement pour les utilisateurs enregistrés.

L'équipe AVS4YOU propose plusieurs formules d'assistance client automatisée:

- **Système de support AVS4YOU**  
Vous pouvez utiliser le **Formulaire de support** sur notre site pour poser vos questions.
- **Support E-mail**  
Vous pouvez poser vos questions techniques et soumettre vos problèmes via e-mail à l'adresse [support@avs4you.com](mailto:support@avs4you.com)



**Notez:** pour une solution plus efficace et plus rapide à vos difficultés, nous avons besoin des informations suivantes:

- Nom et adresse e-mail utilisés lors d'enregistrement
- Paramètres système (CPU, espace disque dur disponible, etc.)
- Système d'Exploitation
- Description pas-à-pas détaillée de votre action

Merci de ne joindre **AUCUN** fichier à votre e-mail sauf si il est spécifiquement demandé par l'équipe d'assistance technique AVS4YOU.

## Sources

Les manuels d'utilisation pour les logiciels AVS4YOU existent en formats suivants:

### Aide en ligne et le fichier .chm

Nous avons supprimé les fichiers d'aide (sous forme de fichier .chm) pour diminuer la taille des fichiers d'installation des programmes téléchargés. Cependant si vous en avez besoin vous pouvez les télécharger sur notre site. Suivez ce lien <http://onlinehelp.avs4you.com/fr/index.aspx> pour télécharger la dernière version disponible. Lancez le fichier AVS4YOUHelp.exe et installez-le dans le répertoire où les logiciels AVS4YOU sont stockés. Ensuite vous serez capable de l'utiliser en cliquant sur le bouton **Aide** dans le menu des logiciels AVS4YOU installés.

**Aide en ligne** comprend le contenu des fichiers d'aide (.chm) et les liens vers des instructions supplémentaires disponibles sur le web. Vous pouvez trouver l'**Aide en ligne** sur notre site en suivant ce lien <http://onlinehelp.avs4you.com/fr/index.aspx>. Veuillez noter que la dernière version complète d'aide pour les logiciels AVS4YOU sont à votre disposition sur notre site.

### Manuel en PDF

Les fichiers d'aide sont aussi disponibles sous forme de fichier .pdf prêt à être imprimé. Vous pouvez télécharger le Manuel d'utilisation en PDF pour chaque logiciel AVS4YOU sur notre site (en suivant le lien <http://www.avs4you.com/fr/index.aspx> ou <http://onlinehelp.avs4you.com/fr/index.aspx>). Pour pouvoir lire et imprimer les fichiers au format PDF, il faut installer un logiciel lecteur de PDF.

### Guides utilisateur

Vous avez accès aux guides d'utilisation qui vous permettent d'effectuer plusieurs tâches. Les conseils pratiques, les indications et les principes à suivre pour les logiciels AVS4YOU. Allez voir la page **Guides d'utilisation** sur notre site <http://www.avs4you.com/fr/Guides/index.aspx> pour consulter les instructions détaillées.

### Assistance Technique

Visitez le site de notre **Equipe d'Assistance Technique** sur <http://support.avs4you.com/fr/login.aspx> pour poser les questions concernant l'installation, l'enregistrement et l'utilisation des logiciels AVS4YOU. N'hésitez pas à envoyer vos demandes d'informations à [support@avs4you.com](mailto:support@avs4you.com)

### Téléchargement

Visitez la section **Téléchargement** du site sur <http://www.avs4you.com/fr/downloads.aspx> pour gratuitement actualiser les versions des logiciels et pour accéder aux nouveaux programmes disponibles.

## Fiche produit

**AVS Media Player** est un logiciel de lecture multimédia doté de toutes les fonctions et de tous les contrôles d'un lecteur hardware commun.

Notre logiciel vous offre un grand nombre de possibilités qui rendent la lecture simple et effective. Il permet à l'utilisateur de regarder toute sorte de vidéo sur l'ordinateur personnel ou l'écran TV (si la sortie de la carte vidéo de votre ordinateur est connectée à l'entrée TV). L'interface simple d'**AVS Media Player** permet de regarder des films sans installer des logiciels supplémentaires et n'exige pas de connaissances spéciales.

Si vous voulez écouter de la musique utilisez **AVS Media Player** pour lire des fichiers audio et regarder des visualisations. Le programme prend en charge la plupart des formats audio connus. Vous pouvez également l'utiliser comme un visualisateur d'image et regarder vos photos et images stockées sur le disque dur.

**AVS Media Player** vous permet de lire de différents types de fichiers multimédia. Tout ce qu'il vous faut c'est de choisir le fichier de source que vous avez envie de regarder et cliquer sur **Lire**. Consultez le chapitre **Formats multimédia pris en charge** pour voir toute la liste des formats supportés par **AVS Media Player**.

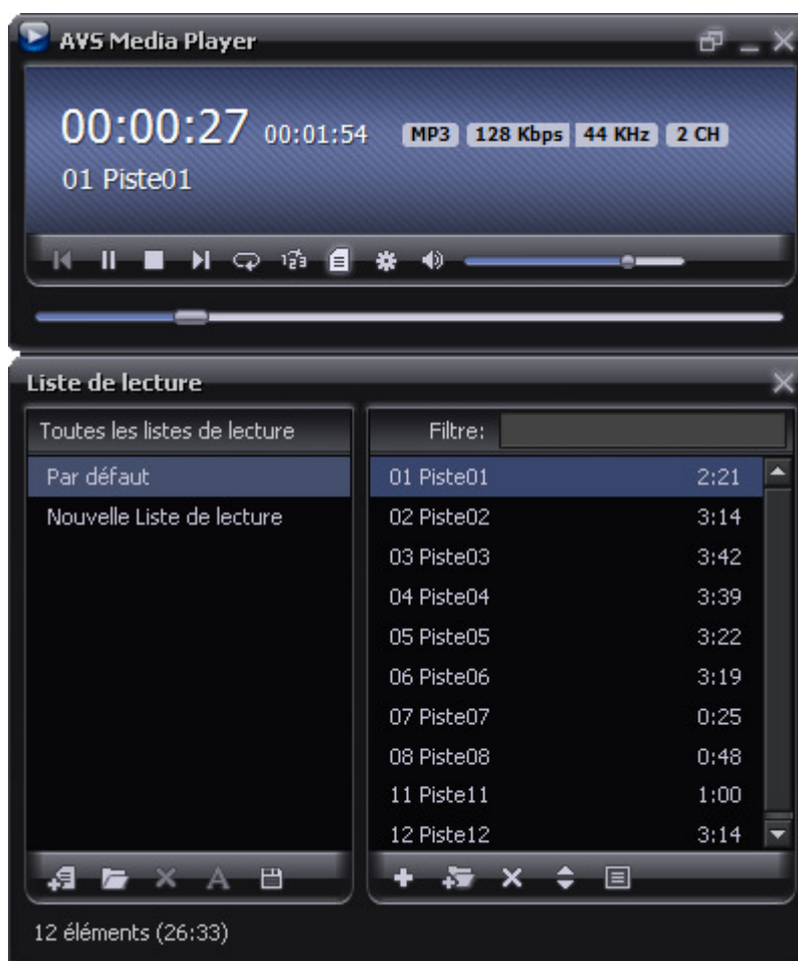
Pour lancer **AVS Media Player** cliquez sur le bouton **Démarrer** et suivez **Programmes -> AVS4YOU -> Vidéo -> AVS Media Player**.

## Interface du programme

**AVS Media Player** offre une interface simple et intuitive qui peut être présentée en deux modes différents selon le type de fichier que vous souhaitez lire : **Mode Vidéo** et **Mode Audio**. L'affichage **Mode Vidéo** sera activé quand vous lancez le programme pour la première fois ou importez des fichiers vidéo/image à lire.



Si vous sélectionnez les fichiers audio le programme s'ouvre en **Mode Audio** :



## Mode Vidéo

Quand vous lancez le programme pour la première fois ou ajoutez certains fichiers vidéo/graphique à regarder, l'affichage **Mode Vidéo** sera activé.

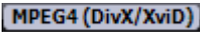
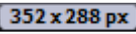


La fenêtre d'**AVS Media Player** est divisée en deux parties: **Fenêtre de lecture** et **Liste de lecture**.

### Fenêtre de lecture

La **Fenêtre de lecture** comprend la zone où la lecture vidéo s'effectue et les **Contrôles de lecture**. Pour plus d'information sur les **Contrôles de lecture**, référez-vous au tableau ci-dessous:

Bouton (Contrôle)	Description
 <b>Fichier précédent</b>	Utilisez ce bouton pour passer au fichier précédent de la liste de lecture.
 <b>Lire</b>	Utilisez ce bouton pour lancer la lecture du fichier multimédia. Lorsque vous cliquez sur ce bouton, il se transforme en bouton <b>Pause</b> vous permettant de suspendre la lecture du fichier en cours.
 <b>Arrêter</b>	Utilisez ce bouton pour arrêter la lecture du fichier multimédia en cours.
 <b>Fichier suivant</b>	Utilisez ce bouton pour passer au fichier suivant de la liste de lecture.
 <b>Répéter</b>	Utilisez ce bouton pour lire les fichiers ajoutés dans la liste de lecture dès le début une fois la lecture terminée.
 <b>Mélanger</b>	Utilisez ce bouton pour lancer la lecture aléatoire des fichiers.
 <b>Instantané</b>	Utilisez ce bouton pour capturer l'image en cours du fichier vidéo (voir la section <b>Préférences</b> pour en savoir plus).
 <b>Liste de lecture</b>	Utilisez ce bouton pour fermer ou ouvrir la fenêtre <b>Liste de lecture</b> .

 <b>Préférences</b>	Utilisez ce bouton pour ouvrir la fenêtre <b>Préférences</b> vous permettant de définir les paramètres du programme (voir la section <b>Préférences</b> pour en savoir plus).
 <b>Couper le son</b>	Utilisez ce bouton pour activer ou désactiver le son lors de la lecture vidéo.
<b>Indicateur de volume</b>	Utilisez ce bouton pour modifier le volume sonore lors de la lecture vidéo.
 <b>Format vidéo</b>	Le champ affiche le format vidéo du fichier en cours.
 <b>Résolution</b>	Le champ affiche la résolution vidéo (largeur et hauteur) du fichier vidéo en cours.
 <b>Canaux</b>	Le champ affiche le nombre de canaux dans le fichier vidéo en cours.
 <b>Vitesse</b>	Utilisez ce champ pour modifier la vitesse lors de la lecture vidéo. Cliquez sur le champ et sélectionnez une des valeurs de vitesse disponibles : 2x, 4x, 16x, 32x.
 <b>Plein écran</b>	Utilisez ce bouton pour lancer le mode <b>Plein écran</b> et consacrer le maximum de l'espace écran à l'affichage vidéo.
 <b>Mode normal</b>	Utilisez ce bouton pour désactiver le mode <b>Plein écran</b> et revenir à l'affichage <b>Normal</b> .
<b>Barre de navigation</b>	Utilisez cette barre pour naviguer entre les fichiers lors de la lecture.
<b>Indicateur du temps écoulé/restant</b>	Cet indicateur affiche le temps écoulé/restant lors de la lecture vidéo.

## Liste de lecture

La fenêtre **Liste de lecture** comprend les parties suivantes:

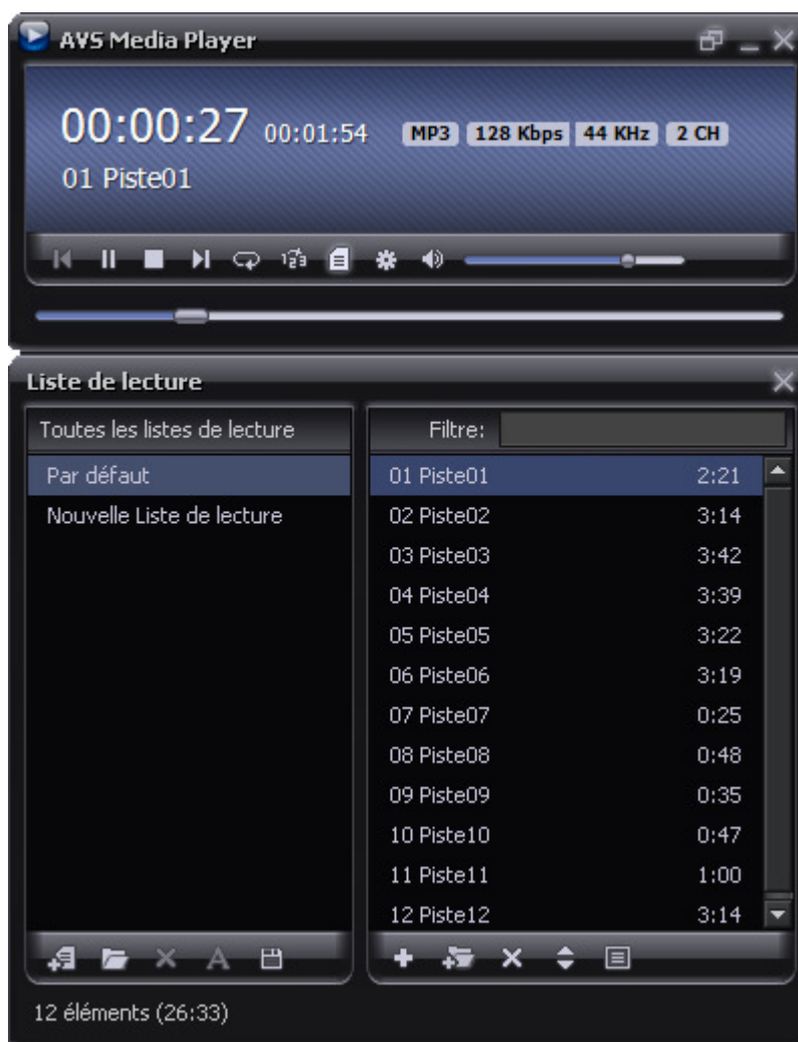
- **Zone principale** - une zone où la liste de lecture courante s'affiche;
- **Filtre** - un champ situé au-dessus de la **Zone principale** qui est utilisé pour trier les fichiers par titre;
- **Contrôles de liste de lecture** - un groupe de boutons utilisés pour réaliser certaines tâches sur la **Zone principale**. Pour plus d'information sur les boutons, référez-vous au tableau ci-dessous.

Bouton	Description
 <b>Ajouter fichiers</b>	Utilisez ce bouton pour ajouter certains fichiers audio/vidéo dans la liste de lecture courante.
 <b>Ajouter dossier</b>	Utilisez ce bouton pour ajouter un dossier contenant les fichiers audio/vidéo dans la liste de lecture courante.
 <b>Supprimer sélectionné</b>	Utilisez ce bouton pour supprimer un fichier sélectionné de la liste de lecture.
 <b>Trier la liste de lecture</b>	Utilisez ce bouton pour trier les fichiers dans la liste de lecture courante par ordre alphabétique.
 <b>Afficher les listes de lecture</b>	Utilisez ce bouton pour ouvrir le panneau <b>Toutes les listes de lecture</b> et sélectionner une liste de lecture disponible.

En bas de la fenêtre **Liste de lecture** vous pouvez voir le nombre de fichiers ajoutés dans la liste de lecture courante et leur durée totale (heures:minutes).

## Mode Audio

Quand vous sélectionnez certains fichiers audio à lire dans le programme, l'affichage **Mode Audio** sera activé:



**Remarque:** si vous désirez écouter de la musique et activer une visualisation audio, sélectionnez un type de **visualisation** disponible et basculez vers l'affichage **Mode Vidéo** en cliquant sur le bouton . La prochaine fois que vous ouvrez le programme, il sera lancé en conservant le mode d'affichage et l'emplacement de la liste de lecture qu'il avait lors du dernier lancement.

La fenêtre d'**AVS Media Player** est divisée en deux parties: **Fenêtre de lecture** et **Liste de lecture**.

## Fenêtre de lecture

La **Fenêtre de lecture** inclut les zones suivantes:

- **Zone principale** - une zone où l'information sur la piste audio en cours s'affiche : temps écoulé/restant, format du fichier audio, bitrate, fréquence d'échantillonnage, nombre de canaux et titre;
- **Contrôles de lecture** - un groupe de boutons. Pour plus d'information sur les **Contrôles de lecture**, référez-vous au tableau ci-dessous:

Bouton (Contrôle)	Description
 <b>Fichier précédent</b>	Utilisez ce bouton pour passer au fichier précédent de la liste de lecture.
 <b>Lire</b>	Utilisez ce bouton pour lancer la lecture du fichier multimédia. Lorsque vous cliquez sur ce bouton, il se transforme en bouton <b>Pause</b> vous permettant de suspendre la lecture du fichier en cours.
 <b>Arrêter</b>	Utilisez ce bouton pour arrêter la lecture du fichier multimédia en cours.
 <b>Fichier suivant</b>	Utilisez ce bouton pour passer au fichier suivant de la liste de lecture.
 <b>Répéter</b>	Utilisez ce bouton pour lire les fichiers ajoutés dans la liste de lecture dès le début une fois la lecture terminée.
 <b>Mélanger</b>	Utilisez ce bouton pour lancer la lecture aléatoire des fichiers.
 <b>Liste de lecture</b>	Utilisez ce bouton pour fermer ou ouvrir la fenêtre <b>Liste de lecture</b> .
 <b>Préférences</b>	Utilisez ce bouton pour ouvrir la fenêtre <b>Préférences</b> vous permettant de définir les paramètres du programme (voir la section <b>Préférences</b> pour en savoir plus).
 <b>Couper le son</b>	Utilisez ce bouton pour activer ou désactiver le son lors de la lecture.
<b>Indicateur de volume</b>	Utilisez ce bouton pour modifier le volume sonore lors de la lecture.
<b>Barre de navigation</b>	Utilisez cette barre pour naviguer entre les fichiers lors de la lecture.

## Liste de lecture

La fenêtre **Liste de lecture** comprend les parties suivantes:

- **Panneau Toutes les listes de lecture** - une zone qui affiche toutes les listes de lecture disponibles. Les boutons situés au-dessus de cette zone vous permet d'accéder à toutes les opérations qui peuvent être effectuées avec les listes de lecture;

Bouton	Description
 <b>Nouvelle liste de lecture</b>	Utilisez ce bouton pour créer une nouvelle liste de lecture.
 <b>Charger la liste de lecture</b>	Utilisez ce bouton pour ouvrir une liste de lecture précédemment enregistrée.
 <b>Supprimer la liste de lecture</b>	Utilisez ce bouton pour supprimer la liste de lecture sélectionnée de la zone <b>Toutes les listes de lecture</b> .

 <b>Renommer la liste de lecture</b>	Utilisez ce bouton pour renommer la liste de lecture sélectionnée.
 <b>Enregistrer la liste de lecture</b>	Utilisez ce bouton pour enregistrer la liste de lecture créée au format M3U ou PLS.

- **Zone principale** - une zone où la liste de lecture courante s'affiche;
- **Filtre** - un champ situé au-dessus de la **Zone principale** qui est utilisé pour trier les fichiers par titre;
- **Contrôles de liste de lecture** - un groupe de boutons utilisés pour réaliser certaines tâches sur la **Zone principale**. Pour plus d'information sur les boutons, référez-vous au tableau ci-dessous.

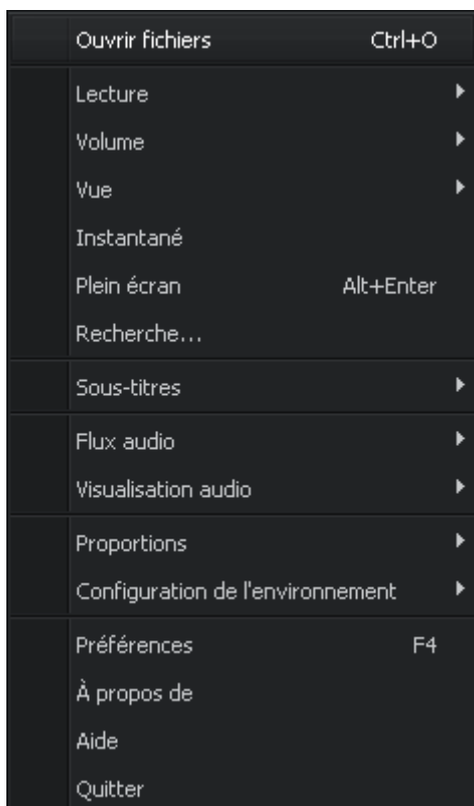
Button	Description
 <b>Ajouter fichiers</b>	Utilisez ce bouton pour ajouter certains fichiers audio/vidéo dans la liste de lecture courante.
 <b>Ajouter dossier</b>	Utilisez ce bouton pour ajouter un dossier contenant les fichiers audio/vidéo dans la liste de lecture courante.
 <b>Supprimer sélectionné</b>	Utilisez ce bouton pour supprimer un fichier sélectionné de la liste de lecture.
 <b>Trier la liste de lecture</b>	Utilisez ce bouton pour trier les fichiers dans la liste de lecture courante par ordre alphabétique.
 <b>Cacher les listes de lecture</b>	Utilisez ce bouton pour cacher le panneau <b>Toutes les listes de lecture</b> .

En bas de la fenêtre **Liste de lecture** vous pouvez voir le nombre de fichiers ajoutés dans la liste de lecture courante et leur durée totale (heures:minutes).

## Menu contextuel

Pour faciliter l'accès aux fonctions principales d'**AVS Media Player** chaque fenêtre offre un **Menu contextuel** qui s'affiche à l'aide d'un clic droit dans une fenêtre particulière.

### Menu contextuel de la Fenêtre de lecture

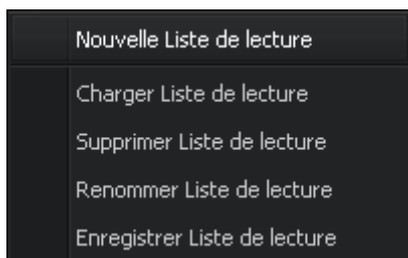


Pour activer le **Menu contextuel de la Fenêtre de lecture** cliquez droit dans la **Fenêtre de lecture**. Les options suivantes sont disponibles:

- **Ouvrir fichiers** - utilisez cette option pour charger certains fichiers audio/vidéo dans le programme.
- **Lecture** - utilisez cette option pour contrôler la lecture des fichiers multimédia dans **AVS Media Player**. Le sous-menu comprend les options suivantes : **Lire, Arrêter, Pause, Retour rapide** et **Avance rapide**.
- **Volume** - utilisez cette option pour modifier le volume sonore lors de la lecture. Le sous-menu comprend les options suivantes : **Augmenter volume** et **Baisser volume**.
- **Vue** - utilisez cette option pour sélectionner l'apparence du programme **AVS Media Player**. Le sous-menu comprend les options suivantes : **Au premier plan, Ajuster la taille de l'écran à la vidéo au démarrage, Mode vidéo, Mode audio** et **Mode compact**. Allez voir la section **Préférences** pour plus d'information.
- **Instantané** - utilisez cette option pour effectuer une capture d'image du fichier vidéo en cours. Allez voir la section **Préférences** pour en savoir plus.
- **Plein écran** - utilisez cette option pour lancer le mode **Plein écran** et consacrer le maximum de l'espace écran à l'affichage vidéo.
- **Recherche...** - utilisez cette option pour rechercher un endroit spécifique de la vidéo basé sur le critère temps ou numéro d'image. Cette option affiche la fenêtre **Recherche**.
- **Sous-titres** - utilisez cette option pour activer ou désactiver les sous-titres de la vidéo.
- **Flux audio** - utilisez cette option pour basculer entre les flux audio (disponible si votre fichier vidéo contient plus qu'une seule piste audio).
- **Visualisation audio** - utilisez cette option pour sélectionner le type de visualisation utilisé lors de la lecture du fichier audio.
- **Proportions** - utilisez cette option pour déterminer le rapport entre la dimension horizontale et la dimension verticale de l'image. Vous pouvez utiliser une des options disponibles : **Automatique, 4:3, 16:9, 1.85:1, 2.35:1** ou **Personnel....** Allez voir la section **Préférences** pour en savoir plus.
- **Configuration de l'environnement** - utilisez cette option pour basculer entre les modes de travail. Pour ne pas changer le son, sélectionnez le mode **Original**, sélectionnez un des presets disponibles ou utilisez l'option **Calibration** pour ouvrir la fenêtre **Environnement sonore** et définir votre position dans la pièce par rapport aux enceintes.
- **Préférences** - utilisez cette option pour ouvrir la fenêtre **Préférences** et définir d'autres paramètres d'**AVS Media Player**. Allez voir la section **Préférences** pour plus d'information.
- **A propos de** - utilisez cette option pour afficher la **fenêtre d'informations** concernant **AVS Media Player**.
- **Aide** - utilisez cette option pour ouvrir le fichier d'**Aide**.
- **Quitter** - utilisez cette option pour fermer l'application et mettre fin aux tâches d'**AVS Media Player**.

## Menu contextuel de la Liste de lecture

Il y a deux types de **Menu contextuel** disponibles dans la **Liste de lecture**.

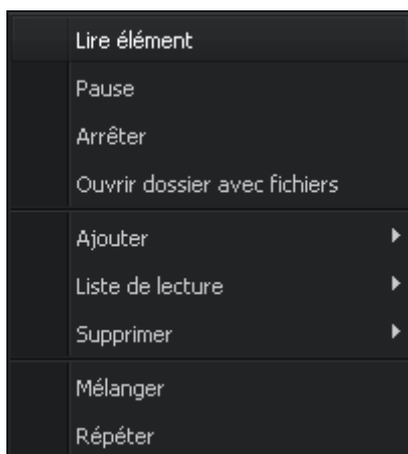


Le premier menu s'ouvre quand vous cliquez droit dans le panneau **Toutes les listes de lecture**.

- **Nouvelle Liste de lecture** - utilisez cette option pour créer une nouvelle liste de lecture.
- **Charger Liste de lecture** - utilisez cette option pour ouvrir une liste de lecture précédemment enregistrée.
- **Supprimer Liste de lecture** - utilisez cette option pour supprimer la liste de lecture sélectionnée.
- **Renommer Liste de lecture** - utilisez cette option pour renommer la liste de lecture

sélectionnée.

- **Enregistrer Liste de lecture** - utilisez cette option pour enregistrer la liste de lecture créée au format M3U ou PLS.



Vous pouvez activer ce **Menu contextuel** en cliquant droit dans la **Zone principale** de la **Liste de lecture**.

- **Lire élément** - utilisez cette option pour lire le fichier multimédia sélectionné.
- **Pause** - utilisez cette option pour suspendre la lecture du fichier multimédia en cours.
- **Arrêter** - utilisez cette option pour arrêter la lecture du fichier multimédia en cours.
- **Ouvrir dossier avec fichier** - utilisez cette option pour ouvrir le dossier contenant le fichier multimédia en cours.
- **Ajouter** - utilisez cette option pour ajouter des fichiers audio/vidéo et des dossiers contenant les fichiers dans la liste de lecture.
- **Liste de lecture** - utilisez cette option pour effectuer certaines opérations avec la liste de lecture ouverte. Vous pouvez enregistrer cette liste de lecture ou trier les fichiers chargés par nom en utilisant l'option correspondante depuis le sous-menu.
- **Supprimer** - utilisez cette option pour supprimer un ou plusieurs fichiers de la liste de lecture. Les options disponibles sont : **Supprimer sélectionné**, **Supprimer tout**,

**Couper, Supprimer fichiers inexistants.**

- **Mélanger** - utilisez cette option pour lancer la lecture aléatoire des fichiers.
- **Répéter** - utilisez cette option pour lire les fichiers ajoutés dans la liste de lecture dès le début une fois la lecture terminée.

## Raccourcis clavier

L'interface d'**AVS Media Player** vous permet d'utiliser les raccourcis clavier pour faciliter l'accès aux fonctionnalités principales du programme:

### Raccourcis clavier de la fenêtre principale

Raccourci	Fonction
<b>Enter</b>	Utilisez-le pour lancer la lecture du fichier multimédia
<b>Espace</b>	Utilisez-le pour interrompre/reprendre la lecture du fichier multimédia
<b>S</b>	Utilisez-le pour arrêter la lecture du fichier multimédia
<b>N</b>	Utilisez-le pour passer au fichier suivant lors de la lecture
<b>P</b>	Utilisez-le pour passer au fichier précédent lors de la lecture
<b>Flèche droite</b>	Utilisez-le pour passer vers la fin du fichier par 5 secondes
<b>Flèche gauche</b>	Utilisez-le pour passer vers le début du fichier par 5 secondes
<b>F</b>	Utilisez-le pour changer la vitesse de lecture avance du fichier multimédia
<b>-</b>	Utilisez-le pour diminuer le volume sonore
<b>+</b>	Utilisez-le pour augmenter le volume sonore
<b>M</b>	Utilisez-le pour activer/désactiver le son
<b>Alt + Enter</b>	Utilisez-le pour basculer entre le mode Plein écran et le mode d'affichage standard
<b>Esc</b>	Utilisez-le pour revenir au mode d'affichage standard
<b>Ctrl + O</b>	Utilisez-le pour ajouter un nouveau fichier à la liste de lecture
<b>F7</b>	Utilisez-le pour prendre un instantané du fichier vidéo en cours
<b>F3</b>	Utilisez-le pour ouvrir/fermer la fenêtre <b>Liste de lecture</b>
<b>F4</b>	Utilisez-le pour ouvrir/fermer la fenêtre <b>Préférences</b>
<b>F1</b>	Utilisez-le pour ouvrir le fichier d'aide

### Raccourcis clavier de la fenêtre Liste de lecture

Raccourci	Fonction
<b>Ctrl+O</b>	Utilisez-le pour ajouter de nouveaux fichiers à la liste de lecture
<b>Ctrl+A</b>	Utilisez-le pour sélectionner tous les fichiers ajoutés à la liste de lecture
<b>Delete</b>	Utilisez-le pour supprimer les fichiers sélectionnés depuis la liste de lecture
<b>Ctrl+Flèche en haut</b>	Utilisez-le pour déplacer le fichier sélectionné vers le haut de la liste de lecture
<b>Ctrl+Flèche en bas</b>	Utilisez-le pour déplacer le fichier sélectionné vers le bas de la liste de lecture



**Remarque:** vous avez besoin d'activer la fenêtre **Liste de lecture** pour utiliser les raccourcis de cette fenêtre.

## Lecture de fichiers multimédia

**AVS Media Player** est un lecteur média entièrement fonctionnel qui vous permet de lire différents types de fichiers multimédia. Il vous suffit d'**ajouter les fichiers** que vous voulez lire dans le programme et cliquer sur le bouton **Lire** situé sur la **Fenêtre de lecture**.



**Remarque:** vous pouvez consulter la liste des fichiers pris en charge par **AVS Media Player** en ouvrant la page **Formats multimédia pris en charge**.

Pour rendre la lecture vidéo et le plaisir d'écouter de la musique encore plus agréable, **AVS Media Player** vous offre certaines fonctionnalités supplémentaires :

- Organiser vos fichiers multimédia en **listes de lecture** et les enregistrer dans les formats M3U et PLS.
- **Naviguer** rapidement et facilement entre les fichiers chargés et des scènes de votre vidéo au cours de la lecture.
- Sélectionner un type de **visualisation** disponible à regarder pendant la lecture du fichier audio.
- Effectuer le **réglage de l'environnement sonore** en utilisant les presets disponibles.
- Modifier les **proportions de l'image** en choisissant une des options disponibles ou en définissant vos propres paramètres.
- **Activer les sous-titres** pour votre fichier vidéo, modifier leur style, couleur et taille.
- Configurer d'autres paramètres du lecteur en utilisant la fenêtre **Préférences**.

## Formats multimédia pris en charge

La plupart des formats multimédia sont pris en charge par **AVS Media Player**:

Type du fichier	Format	Lecture
Vidéo	<b>AVI - Audio Video Interleave</b> (.avi, .ifv, .div, .divx)	+
	<b>Windows Media Video</b> (.wmv, .asf, .asx)	+
	<b>MPEG - Motion Picture Experts Group</b> (.mpg, .mpeg, .mpe, .m4v, .mp4, .mvv, .m2v, .m1v, .mod)	+
	<b>Quick Time Movie</b> (.qt, .mov)	+
	<b>DV Files</b> (.dv)	+
	<b>Video CD</b> (.dat)	+
	<b>Mobile Video Format</b> (.3gp, .3g2, .3gpp, .3gp2)	+
	<b>Microsoft Digital Video Recording</b> (.ms-dvr, .dvr-ms)	+
	<b>Google Video Files</b> (.gvi)	+
	<b>OGG Media</b> (.ogm, .ogg, .ogv)	+
	<b>Matroska Video Files</b> (.mkv)	+
	<b>Flash Video Files</b> (.flv, .f4v, .f4p)	+
	<b>TS Files</b> (.ts, .tp, .trp, .m2ts, .m2t, .mts)	+
	<b>MTV, AMV Files</b> (.amv, .mtv)	+
	<b>CDG Files</b> (.cdg)	+
	<b>NullSoft Video</b> (.nsv)	+
<b>FLIC Files</b> (.fli, .flc)	+	
<b>Real Media</b> (.rm, .ram, .rmvb, .rv, .ivr)	+	

<b>Audio</b>	<b>WAV - Waveform Audio Format</b> (.wav)	+
	<b>MP3 - MPEG-1 Layer 3 Audio (including VBR)</b> (.mp3, .mpeg3)	+
	<b>CDDA Audio Tracks</b> (.cda)	+
	<b>MP2 - Musicam, or MPEG-2 Level 2</b> (.mp2)	+
	<b>M4A - MPEG-4 Compressed Audio Format</b> (.m4a)	+
	<b>WMA - Windows Media Audio 9 Format</b> (.wma)	+
	<b>OGG - Ogg Vorbis Audio Format (ver. 1)</b> (.ogg)	+
	<b>AAC - Advanced Audio Coding</b> (.aac)	+
	<b>MPC - Musipack File Format</b> (.mpc, .mpp, .mp+)	+
	<b>AIFF - Audio Interchange File Format</b> (.aif, .aiff, .aifc)	+
	<b>AU - Au File Format</b> (.au, .snd)	+
	<b>AMR - Adaptive Multi-Rate Wideband</b> (.amr, .awb)	+
	<b>FLAC files</b> (.flac)	+
<b>AC3 Files</b> (.ac3)	+	
<b>Image</b>	<b>BMP - Windows Bitmap</b> (.bmp)	+
	<b>GIF - Graphics Interchange Format</b> (.gif)	+
	<b>JPEG - Joint Photographic Expert Group</b> (.jpg, .jpeg, .jpe, .jfif)	+
	<b>PNG - Portable Network Graphics</b> (.png)	+
	<b>TIFF - Tagged Image File Format</b> (.tif, .tiff)	+
	<b>PCX - Personal Computer Exchange</b> (.pcx)	+
	<b>RAS - SUN Raster Format</b> (.ras)	+
	<b>PSD - Photoshop Document</b> (.psd)	+
	<b>TGA File Format</b> (.tga)	+
	<b>WMF - Standard Windows Metafile Format</b> (.wmf)	+
	<b>EMF - Enhanced Windows Metafile Format</b> (.emf)	+

## Ajout de fichiers

Quand vous souhaitez lire un seul fichier audio/vidéo la façon la plus simple pour l'ouvrir dans le programme est de double cliquer sur ce fichier. Vous pouvez le faire au cas où vous avez associé cette extension de fichier avec **AVS Media Player** lors de l'installation du programme ou en utilisant la fenêtre **Préférences**.

Si vous n'avez pas créé les associations, cliquez droit sur ce fichier, sélectionnez l'option **Ouvrir avec** et sélectionnez **AVS Media Player** depuis la liste des programmes disponibles. Ou faites **glisser** le fichiers sélectionné et **déposez-le** sur l'icône du bureau **AVS Media Player**. La lecture du fichier multimédia se lance automatiquement.

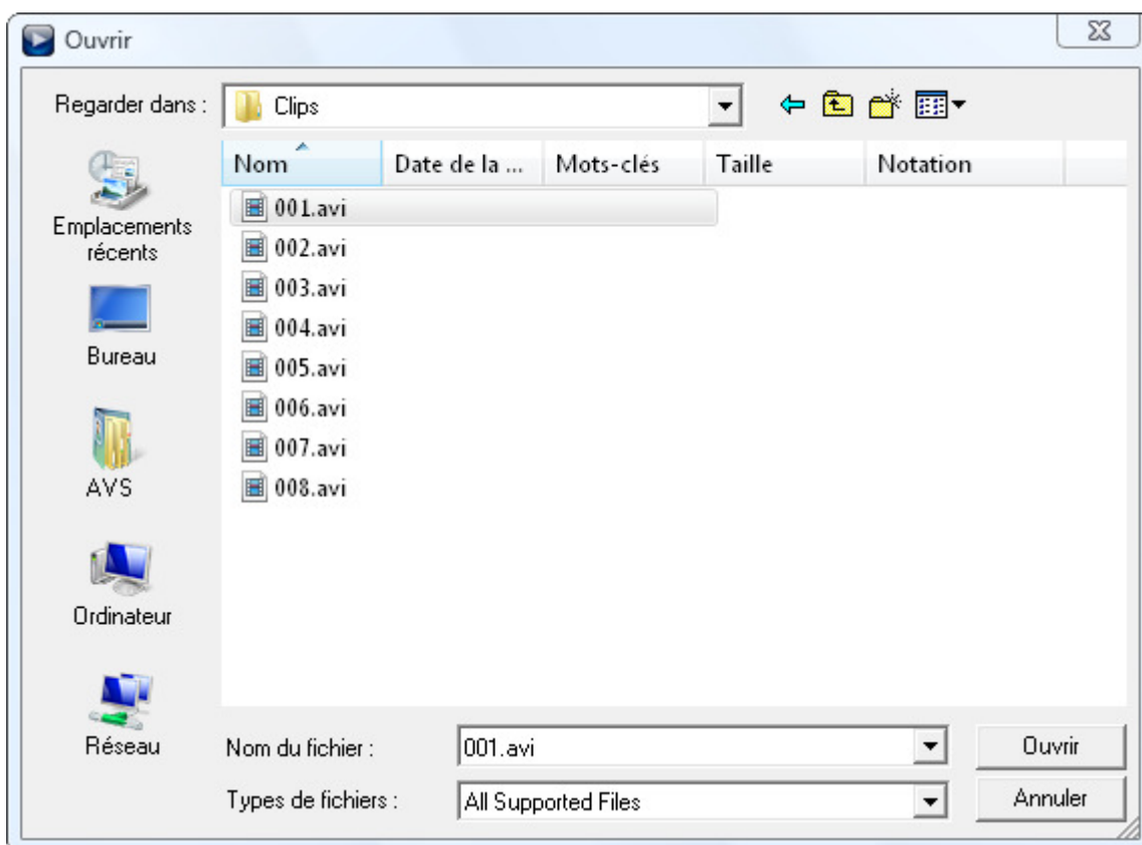
Si vous voulez lire un groupe de fichiers ou un dossier contenant les fichiers audio/vidéo, lancez **AVS Media Player** et procédez de l'une des façons suivantes pour charger vos fichiers :

- Utilisez l'option **Ouvrir fichiers...** depuis le **Menu contextuel de la Fenêtre de lecture**.
- Utilisez le bouton **Ajouter fichiers**  de la **Liste de lecture** au cas où vous avez besoin d'ajouter certains fichiers séparés ou le bouton **Ajouter dossier**  pour ajouter un dossier contenant les fichiers audio/vidéo à lire.



**Remarque:** pour visualiser certains fichiers **graphiques**, sélectionnez-les avec de la souris, faites-les glisser et déposez-les sur la **Zone principale** de la **Liste de lecture**.

La fenêtre suivante s'ouvre:

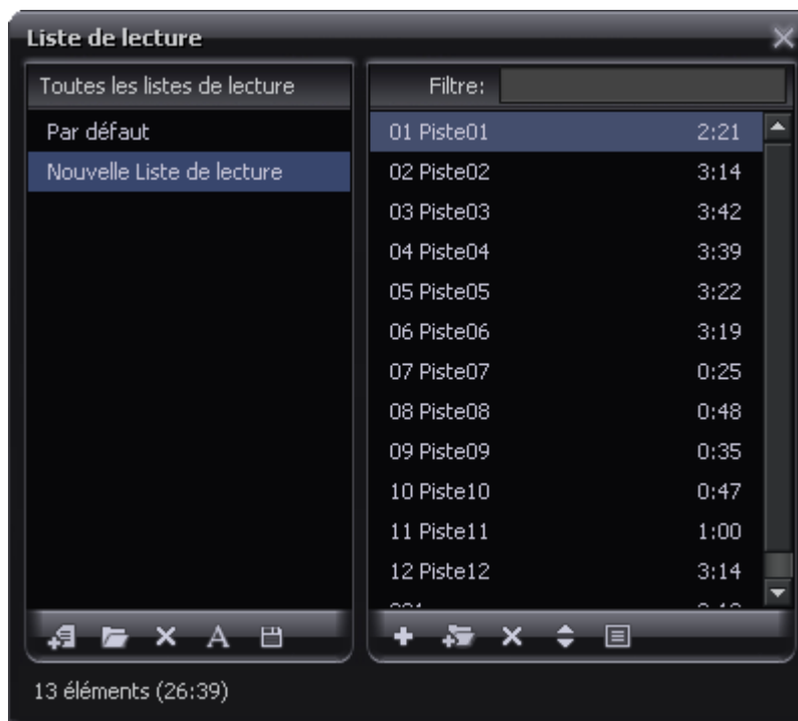


Sélectionnez les fichiers nécessaires et cliquez sur le bouton **Ouvrir**. Les fichiers sélectionnés seront chargés et affichés dans la **Zone principale** de la **Liste de lecture** où vous serez capable de les gérer, **organiser et enregistrer dans les listes de lecture**.

## Listes de lecture

Une **liste de lecture** est une liste des pistes utilisée par les lecteurs média différents afin d'organiser et contrôler les fichiers stockés sur votre ordinateur personnel. Il est particulièrement utile si vous souhaitez trier vos pistes audio ou vos clips vidéo par catégories telles que genre, année, artiste, etc.

Une fois le fichier chargé, il s'ajoute dans la liste de lecture ouverte (la liste de lecture **Par défaut** si vous lancez **AVS Media Player** pour la première fois).



Pour créer votre propre liste de lecture suivez les étapes suivantes:

- **Créer une nouvelle liste de lecture ou ouvrir une liste existante**

Pour créer une nouvelle liste de lecture cliquez sur le bouton **Nouvelle liste de lecture**  sur le panneau **Toutes les listes de lectures** ou cliquez droit dans ce panneau et sélectionnez l'option correspondante depuis le menu contextuel. (Pour afficher le panneau **Toutes les listes de lecture** cliquez sur le bouton **Afficher les listes de lecture**  du panneau **Liste de lecture**).

Le champ **Nouvelle liste de lecture** apparaîtra dans le panneau **Toutes les listes de lecture**. Il sera mis en évidence. Entrez le nom de votre liste de lecture. Vous serez capable de le renommer plus tard en le sélectionnant avec la souris et en choisissant l'option **Renommer liste de lecture** depuis le menu contextuel.

Pour ouvrir la liste de lecture précédemment créée cliquez sur le bouton **Charger liste de lecture**  ou sélectionnez l'option correspondante depuis le menu contextuel disponible dans le panneau **Toutes les listes de lecture**.

- **Gérer votre liste de lecture**

Pour ajouter certains fichiers utilisez les boutons **Ajouter fichiers**  ou **Ajouter dossier**  du panneau **Liste de lecture** ou cliquez droit dans la **Zone principale** de la **Liste de lecture** et sélectionnez l'option correspondant depuis le menu contextuel.

Pour supprimer certains fichiers de la liste, sélectionnez-les avec la souris et cliquez sur le bouton **Supprimer sélectionné**  du panneau **Liste de lecture** ou utilisez une des options d'**élimination** disponibles depuis le menu contextuel.

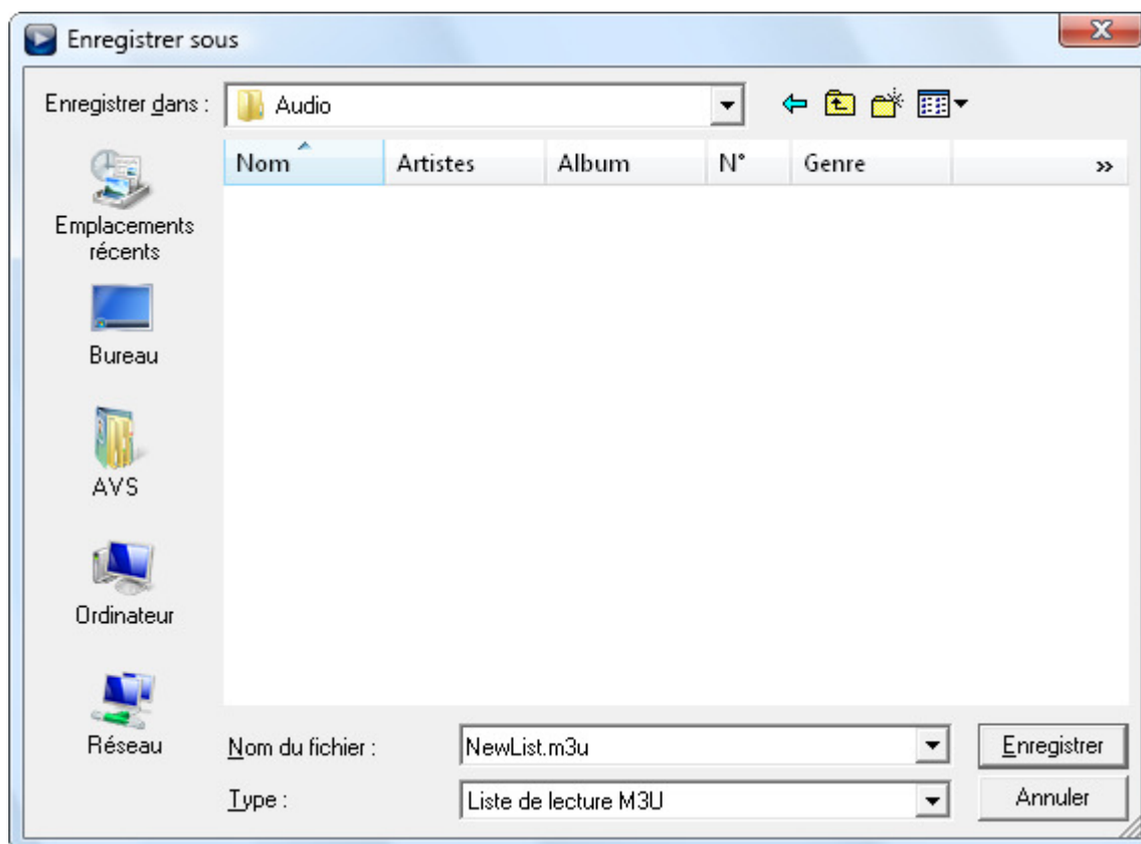
- **Supprimer sélectionné** - utilisez cette option pour supprimer les fichiers sélectionnés de la liste de lecture.
- **Supprimer tout** - utilisez cette option pour supprimer tous les fichiers de la liste de lecture et la vider.
- **Couper** - utilisez cette option pour supprimer tous les fichiers non sélectionnés de la liste de lecture et laisser seulement les fichiers sélectionnés.
- **Supprimer fichiers inexistant** - utilisez cette option pour supprimer de la liste de lecture les noms de fichiers qui n'existent plus sur votre ordinateur.

Vous pouvez aussi trier les fichiers chargés par nom en cliquant sur le bouton **Trier la liste de lecture**  ou en sélectionnant l'option correspondante depuis le menu contextuel.

### ● Enregistrer votre liste de lecture

Vous n'avez pas besoin de sauvegarder votre liste de lecture chaque fois que vous fermez le programme, toutes les modifications effectuées s'enregistrent automatiquement. Mais si vous voulez utiliser un autre lecteur pour ouvrir cette liste de lecture, il faut l'enregistrer dans un format disponible: **M3U** ou **PLS**.

Pour enregistrer votre liste de lecture sélectionnez-la et cliquez sur le bouton **Enregistrer la liste de lecture**  du panneau **Toutes les listes de lecture** ou sélectionnez l'option correspondante depuis le menu contextuel. La fenêtre suivante s'ouvre:



Entrez le nom de la liste de lecture dans le champ **Nom du fichier** et choisissez un format qui répond à vos besoins: **M3U** ou **PLS**. Puis cliquez sur le bouton **Enregistrer**.

### ● Lire la liste de lecture créée

Pour lancer la lecture des fichiers multimédia cliquez sur le bouton **Lire** . Si vous voulez lire un fichier particulier, sélectionnez-le avec la souris, cliquez droit et choisissez l'option **Lire élément** depuis le menu.



**Remarque:** pour faciliter la recherche du fichier nécessaire vous pouvez entrer son nom dans le champ **Filtre**.

Vous pouvez également sélectionner une des options d'**ordre de lecture média** en cliquant avec le bouton droit de la souris dans la **Zone principale** de la **Liste de lecture**.

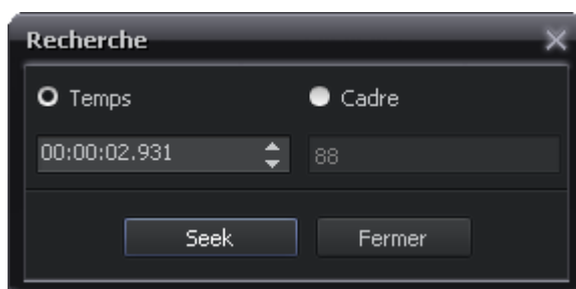
- **Mélanger** - utilisez cette option pour lancer la lecture aléatoire des fichiers.
- **Répéter** - utilisez cette option pour lire les fichiers audio/vidéo/image ajoutés dans la liste de lecture dès le début une fois la lecture terminée.

## Navigation en cours de lecture

Une fois la lecture est lancée il est possible de sauter certains fichiers ou revenir aux autres fichiers:

- Pour avancer au fichier suivant, cliquez sur le bouton **Fichier suivant** .
- Pour revenir à un fichier, cliquez sur le bouton **Fichier précédent** .

Pendant la lecture vidéo vous pouvez trouver un endroit spécifique basé sur la valeur de temps ou numéro d'image:



### Temps

Il est possible d'atteindre un endroit spécifique du film si vous connaissez sa position précise sur la ligne de temps:

1. Ouvrez la fenêtre **Recherche** en choisissant l'élément **Recherche** du **Menu contextuel**.
2. Sélectionnez l'option **Critère Temps**.
3. Entrez la valeur de temps souhaitée en utilisant les flèches ou les touches du clavier.
4. Cliquez sur le bouton **Seek** pour atteindre la scène choisie.

### Image

Pour atteindre un endroit précis du film par son numéro d'image:

1. Ouvrez la fenêtre **Recherche** en choisissant l'élément **Recherche** du **Menu contextuel**.
2. Sélectionnez l'option **Critère Cadre**.
3. Entrez le numéro d'image souhaité en utilisant les flèches ou les touches du clavier.
4. Cliquez sur le bouton **Seek** pour atteindre la scène choisie.

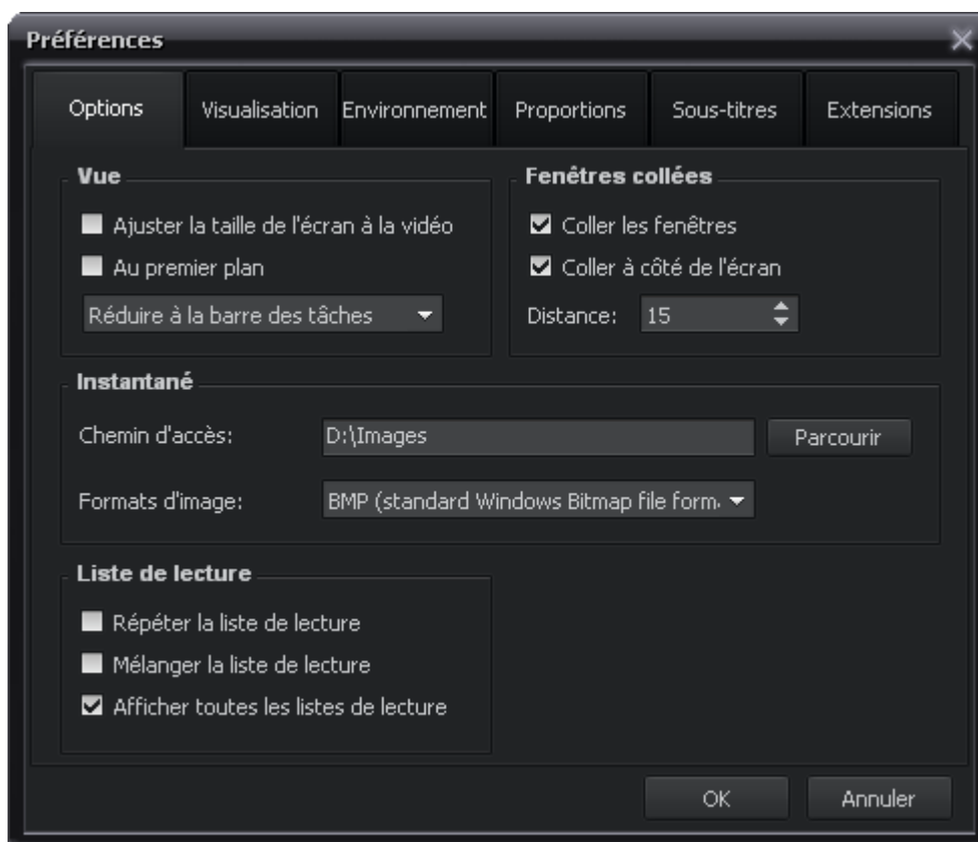
# Préférences

**AVS Media Player** vous offre la possibilité de régler les paramètres principaux à l'aide de la fenêtre **Préférences**. Pour ouvrir la fenêtre, cliquez sur le bouton **Préférences** . Dans la fenêtre ouverte vous pouvez basculer entre les onglets selon les paramètres vous souhaitez configurer. Les onglets disponibles sont:

- **Options** - vous permet de régler les paramètres du lecteur supplémentaires.
- **Visualisation** - vous permet de sélectionner le type de visualisation audio utilisée lors de la lecture des fichiers audio.
- **Environnement** - vous permet de sélectionner le nombre et la configuration des enceintes.
- **Proportions** - vous permet de choisir les proportions du fichier vidéo.
- **Sous-titres** - vous permet d'activer les sous-titres d'une vidéo et modifier leur style, couleur et taille.
- **Extensions** - vous permet de faire associer certaines extensions des fichiers audio/vidéo avec **AVS Media Player**.

## Options

L'onglet **Options** vous permet de configurer certains paramètres du lecteur supplémentaires afin de rendre la lecture vidéo et le plaisir d'écouter de la musique encore plus agréable:



## Vue

- **Ajuster la taille de l'écran à la vidéo** - utilisez cette option pour adapter la taille de l'écran à la dimension de l'image vidéo au démarrage.
- **Au premier plan** - utilisez cette option pour avoir la fenêtre d'**AVS Media Player** toujours visible à l'écran.
- **Réduire à la barre des tâches** - utilisez cette option pour spécifier la manière de réduire la fenêtre d'**AVS Media Player** quand vous cliquez sur le bouton **Réduire** . Vous pouvez réduire le programme à la **Barre des tâches**, au **Système tray** ou au **Mode compact** (voir l'image ci-dessous) en utilisant l'option correspondante de la liste déroulante.



### Fenêtres collées

- **Coller les fenêtres** - utilisez cette option pour que les fenêtres d'**AVS Media Player** soient collées les une aux autres.
- **Coller à côté de l'écran** - utilisez cette option pour que les fenêtres d'**AVS Media Player** soient collées aux bords de l'écran. Vous pouvez définir la distance en pixels de séparation des fenêtres en utilisant le champ **Distance**.

### Instantané

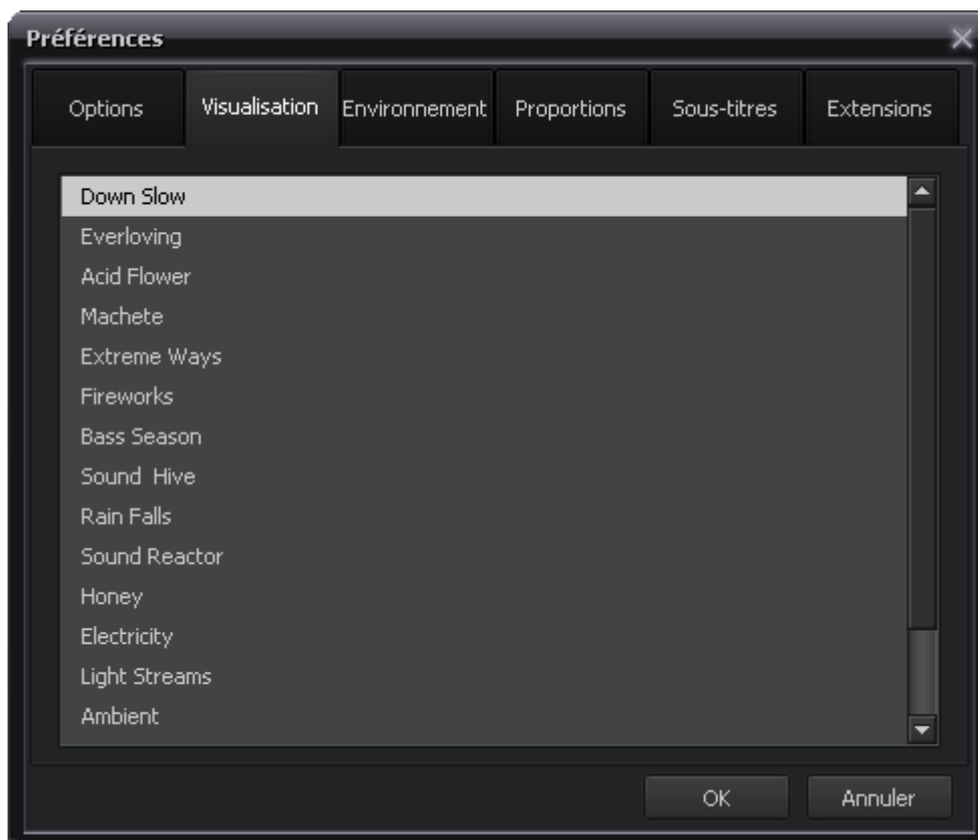
- **Chemin d'accès** - utilisez cette option pour choisir un dossier pour enregistrer les instantanés. La fenêtre d'exploration standard apparaîtra pour vous permettre de choisir ce dossier.
- **Format d'image** - utilisez cette option pour choisir le format de sortie pour enregistrer les instantanés. Ouvrez la liste déroulante pour sélectionner un format d'image pris en charge.

### Liste de lecture

- **Répéter la liste de lecture** - utilisez cette option lire les fichiers audio/vidéo/image ajoutés dans la liste de lecture dès le début une fois la lecture terminée.
- **Mélanger la liste de lecture** - utilisez cette option lancer la lecture aléatoire des fichiers.
- **Afficher toutes les listes de lecture** - utilisez cette option pour afficher le panneau **Toutes les listes de lecture** de la fenêtre **Liste de lecture** par défaut.

### Visualisation audio

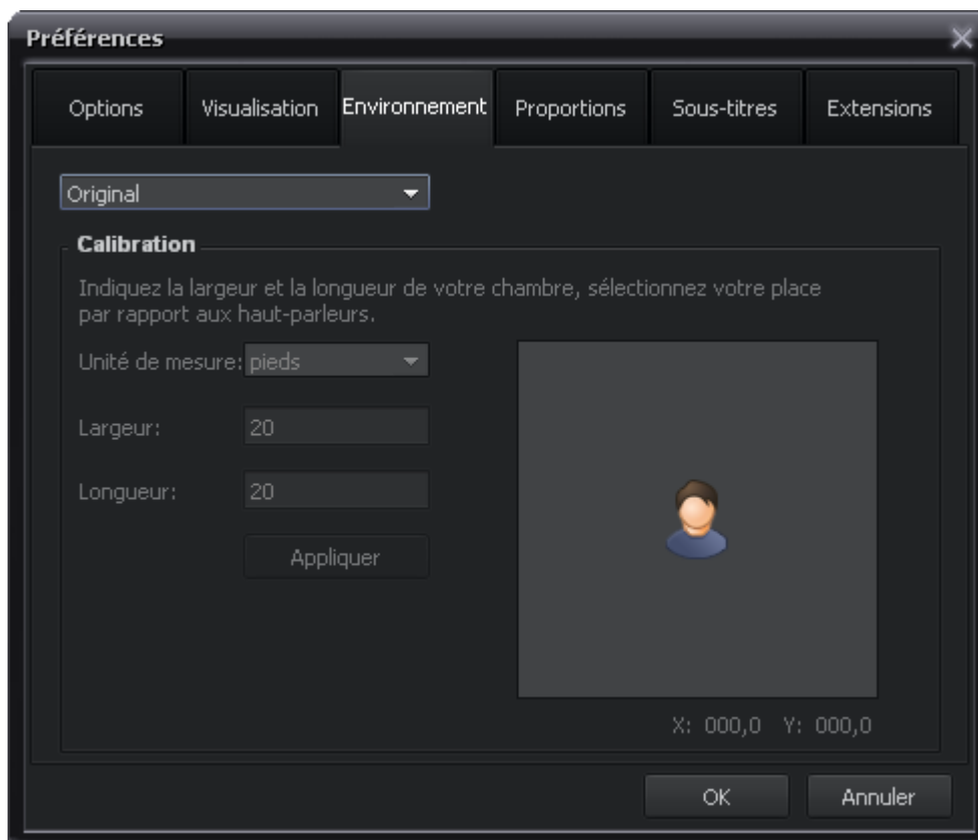
Lorsque vous lisez des fichiers audio, il peut être fort utile de basculer en mode Visualisation, ce qui produira un effet visuel dans la **Zone principale** de la **Fenêtre de lecture**. Vous pouvez choisir parmi ces types de visualisation:



Activez le **Mode vidéo** pour voir la visualisation ou revenez au **Mode audio** si vous souhaitez désactiver la visualisation en cliquant sur le bouton **Changer le mode de vue** .

## Environnement audio

Vous pouvez définir le nombre de canaux pour vos fichiers multimédia s'ils ne correspondent pas au nombre d'enceintes branchées à votre ordinateur. Le programme convertira à la volée et automatiquement le composant audio du fichier multimédia pour se caler au mieux sur le matériel:



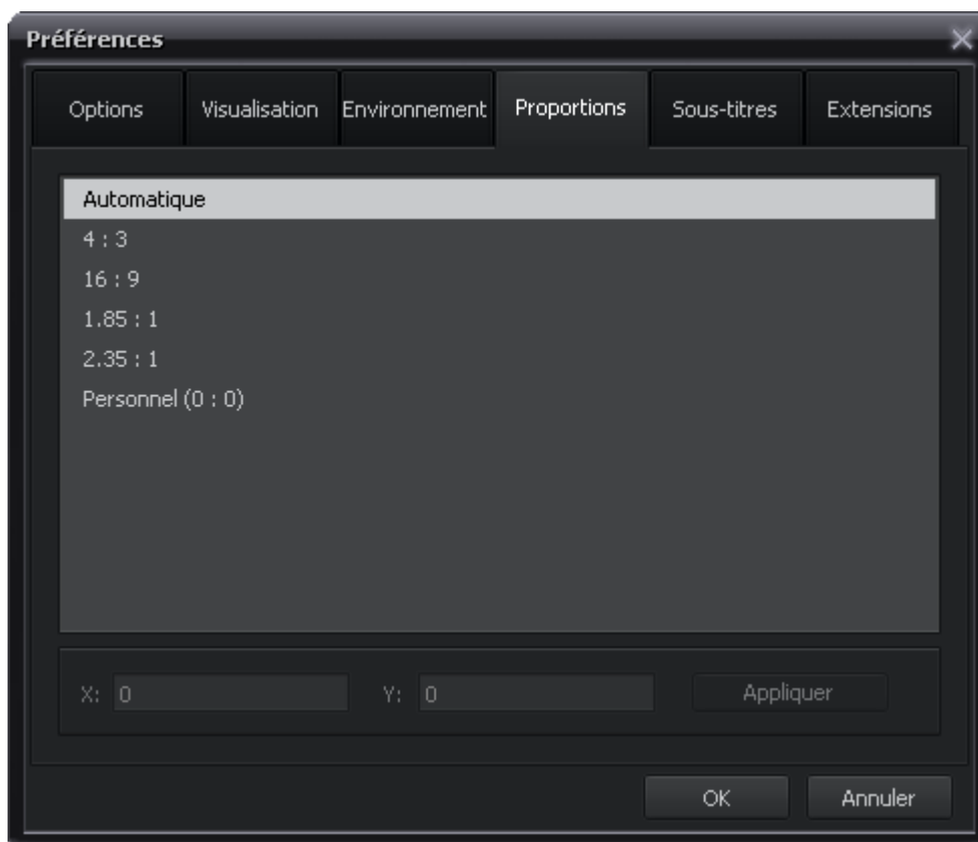
Le nombre d'enceintes et leur configuration apparaît dans la liste déroulante du haut. Les enceintes seront affichées schématiquement par rapport à la position de l'utilisateur dans la pièce:

- FL** - Enceinte **F**ront **L**eft (Avant Gauche)
- FC** - Enceinte **F**ront **C**enter
- LFE** - Enceinte **L**ow-**F**requency **E**ffects (Effets Basses Fréquences - caisson de basses)
- FR** - Enceinte **F**ront **R**ight (Avant Droite)
- SL** - Enceinte **S**urround **L**eft (Surround Gauche)
- SR** - Enceinte **S**urround **R**ight (Surround Droite)
- BSL** - Enceinte **B**ack **S**urround **L**eft (Surround Arrière)
- S** - Enceinte **S**urround (Arrière)
- BSR** - Enceinte **B**ack **S**urround **R**ight (Surround Arrière Droite)

Vous pouvez choisir parmi les unités de mesure - **pouce** et **mètre**, et régler la **longueur** et la **largeur** de la pièce. Vous pouvez ensuite utiliser la souris pour déplacer l'image de l'auditeur pour définir sa position dans la pièce. Vous verrez changer les distances entre l'auditeur et les enceintes, et le son se modifier en conséquence. Pour accepter les modifications effectuées, cliquez sur le bouton **Appliquer**.

## Proportions

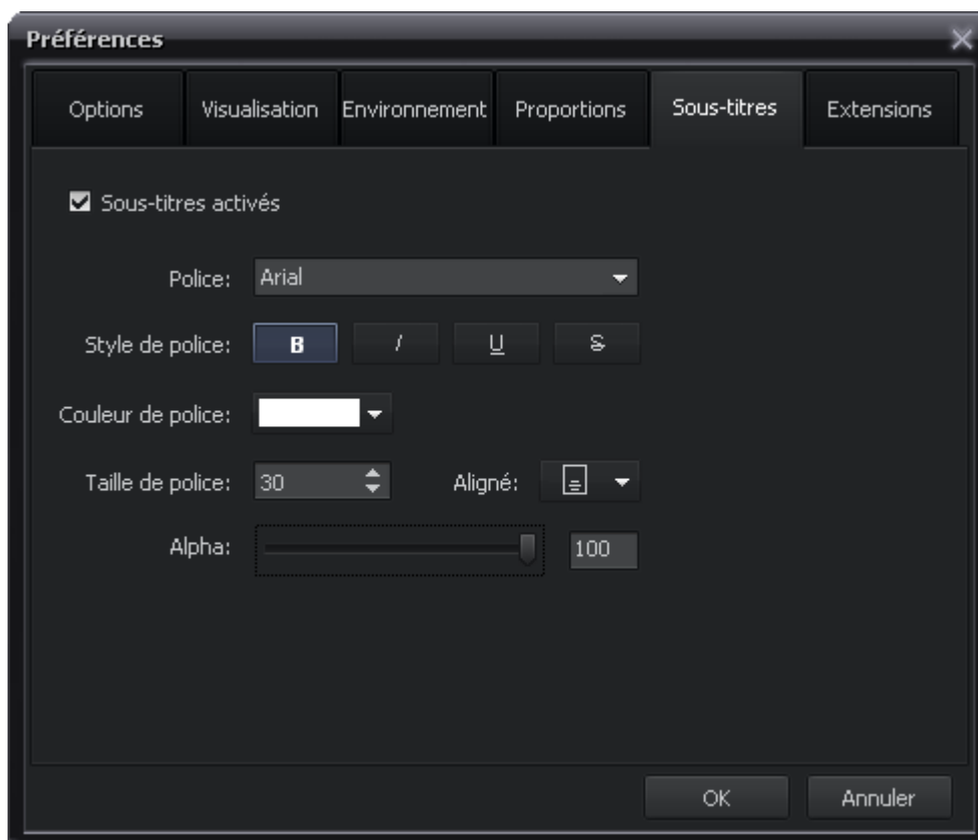
**Proportions** - c'est un rapport entre la dimension horizontale et la dimension verticale de l'image. Vous pouvez choisir parmi les différentes valeurs proposées dans la liste ou définir vos propres proportions:



- **Automatique** - utilisez cette option pour laisser **AVS Media Player** choisir automatiquement les proportions.
- **4:3** - utilisez cette option pour que les proportions s'ajustent à un écran 4:3.
- **16:9** - utilisez cette option pour que les proportions s'ajustent à un écran large 16:9.
- **1.85:1** - utilisez cette option pour que les proportions s'ajustent à un écran large 1.85:1.
- **2.35:1** - utilisez cette option pour que les proportions s'ajustent à un écran large 2.35:1.
- **Personnel...** - utilisez cette option pour définir vos proportions personnelles. Vous pouvez régler la valeur X (largeur) et Y (hauteur) de l'image vidéo et cliquer sur le bouton **Appliquer** pour valider vos changements.

## Sous-titres

L'onglet **Sous-titres** vous permet d'activer les sous-titres pour votre fichier vidéo en cours. Pour activer ou désactiver les sous-titres de la vidéo, il faut cocher/décocher l'option **Sous-titres activés**.

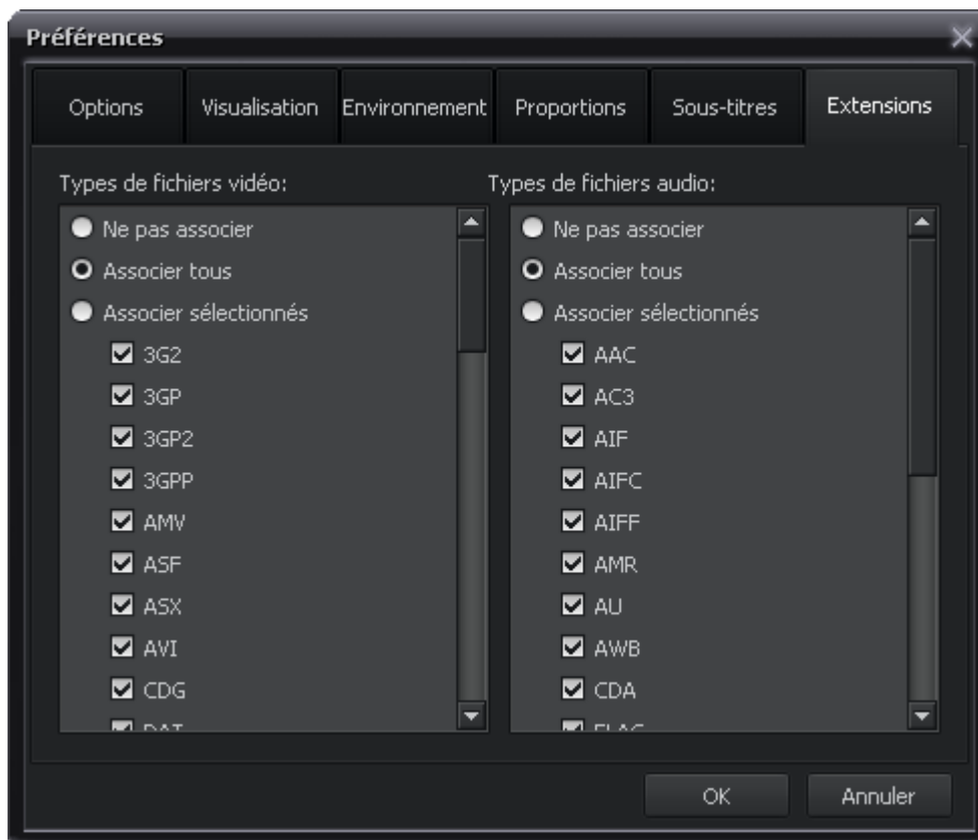


Dans cette fenêtre vous pouvez modifier les sous-titres. Les paramètres disponibles sont les suivants:

- **Police** - utilisez cette option pour sélectionner la police de vos sous-titres depuis la liste déroulante.
- **Style de police** - utilisez cette option pour sélectionner le style de police de vos sous-titres: **gras, italique, souligné, barré**.
- **Couleur de police** - utilisez cette option pour sélectionner la couleur de police de vos sous-titres.
- **Taille de police** - utilisez cette option pour sélectionner la taille de police de vos sous-titres.
- **Aligné** - utilisez cette option pour sélectionner la position des sous-titres depuis le menu déroulant: **en bas, en haut**.
- **Alpha** - utilisez cette option pour définir la transparence de vos sous-titres (la valeur de transparence peut varier de 0 - une transparence totale - à 100 - une couleur non transparente).

## Extensions associées

L'onglet **Extensions associées** vous permet d'associer les extension des fichiers vidéo/audio avec **AVS Media Player**.



- **Ne pas associer** - utilisez cette option si vous ne voulez pas créer d'association.
- **Associer tout** - utilisez cette option pour associer toutes les extensions de fichiers disponibles avec **AVS Media Player**.
- **Associer sélectionnés** - utilisez cette option pour associer seulement les extensions de fichiers sélectionnées avec **AVS Media Player**.

Si vous créez une association vous serez capable d'ouvrir ce type de fichier dans **AVS Media Player** en le double cliquant.

Une fois tous les réglages sont effectués, cliquez sur le bouton **OK** pour les valider et fermer la fenêtre **Préférences** ou sur le bouton **Annuler** pour ne pas enregistrer les changements et fermer la fenêtre **Préférences**.