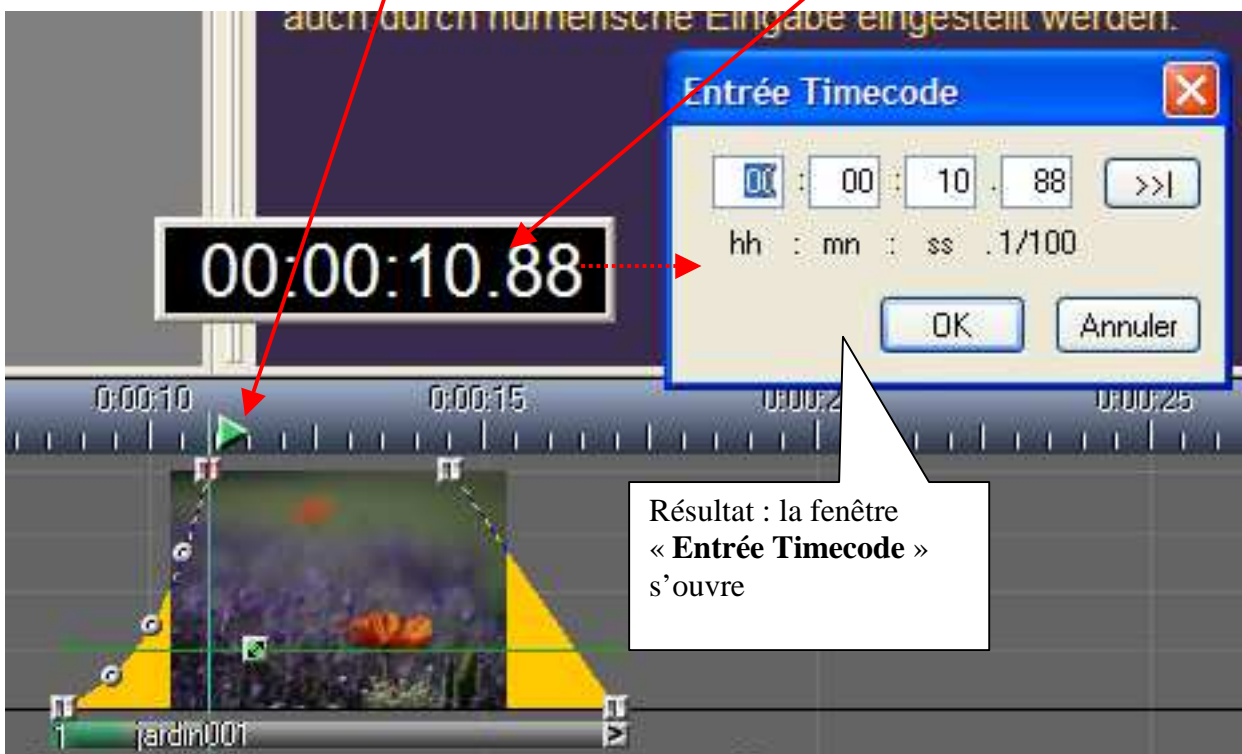


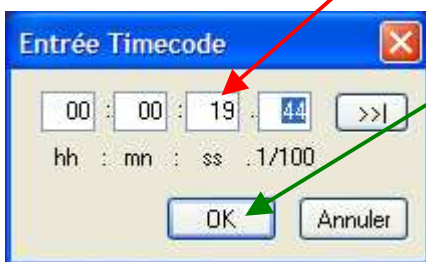
Déplacement de la « tête de lecture »

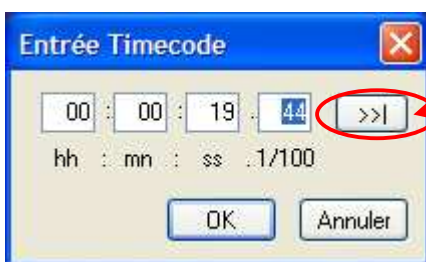
1° Absolu

- L'horloge donne la **position** de la « tête de lecture ». **Un double clic sur l'horloge**



- **Entrer une nouvelle valeur**, cliquer sur « **OK** » et la tête de lecture se positionne sur cette nouvelle valeur





- **Cliquer sur ce bouton** a le même effet que « OK » mais ne ferme pas la fenêtre « Entrée Timecode ».

2° Affichage de la valeur du déplacement

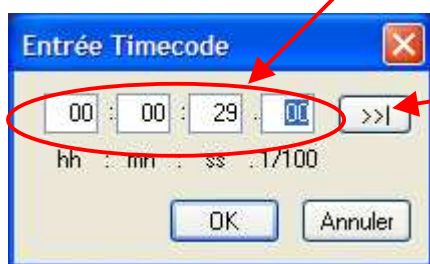
- **Cliquer sur la touche de « tabulation »** et l'horloge affiche **00 :00 :00.00** en rouge



- Un double clic sur l'horloge ouvre la fenêtre ci-dessous



- Indiquer la **prochaine position** de la « Tête de lecture »



- **Cliquer sur le bouton** ou sur « OK »

L'horloge affiche alors de combien s'est déplacée la « tête de lecture »



- **Cliquer sur la touche de tabulation** pour faire revenir l'horloge à l'affichage normal

3° Déplacement Relatif

- Enfoncer la touche de tabulation et la maintenir enfoncée...



- ...pendant que la touche de tabulation est enfoncée, déplacer la « tête de lecture »



Résultat : l'horloge affiche de combien la « tête de lecture » s'est déplacée

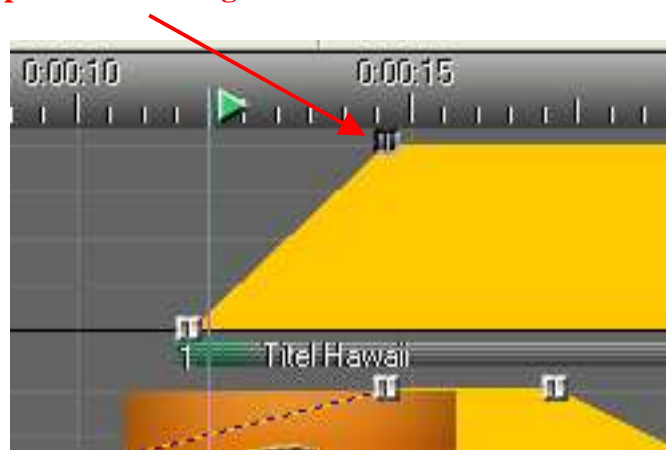
Ce que se fait pour un point d'une courbe ou pour une image en entier.

4° Déplacement rapide de la tête de lecture

Maintenir enfoncée la touche « shift » ainsi que la flèche → ou la flèche ← pour déplacer rapidement la « tête de lecture » vers la droite ou vers la gauche.

5° Déplacement de point en point sur la même piste

- Cliquer sur un **point d'une image**



- Cliquer sur la flèche → ou ← pour obtenir un déplacement jusqu'au point suivant ou précédent en restant sur la même piste. (Cela fonctionne aussi avec les « pistes son »).
- Cliquer sur ↑ ou ↓ permet de passer au point le plus proche sur la piste au dessus ou sur la piste en dessous.