

Mode d'emploi pour HP Envy x360

Sommaire

| | | |
|---|---|---|
| 1 | Que peut faire cette technologie?..... | 2 |
| 2 | Mise en marche et utilisation de la technologie | 2 |
| 3 | Applications..... | 2 |



1 Que peut faire cette technologie?

L'Envy est conçu comme un ordinateur portable pour le traitement des films et fichiers audio dans la boîte à outils audio/vidéo. Il contient ainsi les logiciels nécessaires.

(Nom d'utilisateur: Bibliomedia, mot de passe: Bibliomedia)

2 Mise en marche et utilisation de la technologie

L'ordinateur propose les logiciels suivants:

Pour l'écriture d'un scénario:

- Trelby
- Fountain

Pour le traitement vidéo:

- OpenShot
- Avidemux
- Blender
- KdenLive
- Shotcut

Pour le traitement audio

- Ardour
- Audacity
- Cmus

Pour le traitement d'images

- Krita
- GIMP
- Inkscape

Tous ces logiciels sont OpenSource. C'est uniquement adapté à un Markerspace, cela rend aussi la gestion des licences plus simple.

Tous ces programmes proposent ce que des alternatives commerciales offrent également, certains sont même meilleurs.

Les fonctions principales des programmes sont toujours limpides et disposent toutes d'une bonne aide et documentation. Pour chaque programme, il y a aussi de nombreuses vidéos explicatives sur des plateformes bien connues.

3 Applications

Les programmes pour l'écriture d'un scénario peuvent servir à prendre en charge ce processus de manière structurée.

Tous les traitements ultérieurs nécessaires pour les projets de films peuvent être exécutés dans d'autres programmes (traitement ultérieur, découpage, etc.).