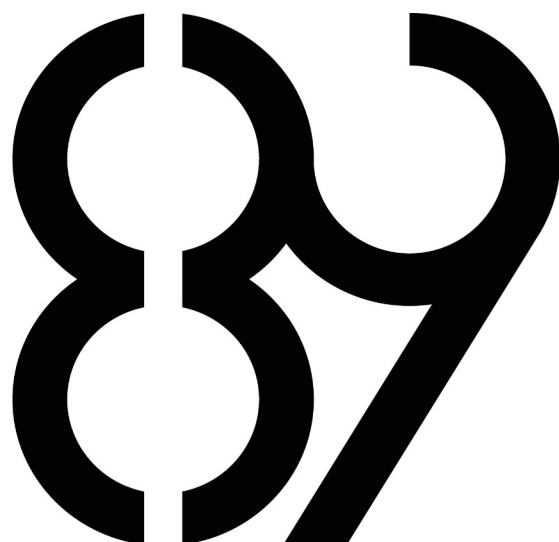




W E B L A B



# TD Détournage & Montage

HTML

- **WebLab** -

infosphere@ecole-89.com

**Nom de code : !pam1j00**  
**Clôture du ramassage : 22/10/2020 22h**

*Ce document est strictement personnel et ne doit en aucun cas être diffusé.*



# INDEX

## Avant-propos :

01 – Détails administratifs

02 – Propreté de votre rendu

## Travail du jour :

03 – Détourage & Montage



## 01 – Détails administratifs

**Votre travail doit être envoyé via l'interface de ramassage du TechnoCentre et non par mail :**

<https://intra.ecole-89.com/index.php?p=ActivityMenu&a=913&b=661>

Le numéro de code présent sur ce sujet vous est propre : vous devrez le renseigner en rendant votre travail. En cas d'erreur, votre travail ne sera pas associée à l'activité et votre travail ne sera pas ramassé.

Pour cette activité, vous rendrez votre travail sous la forme d'une archive au format tar.gz. Cette archive devra contenir l'ensemble de votre travail tel que demandé dans la section 4.

Pour créer cette archive .tar.gz, il vous suffit d'utiliser la commande suivante :

```
$> tar cvfz mon_fichier.tar.gz fichier1 fichier2 fichier3
```

Le nom « mon\_fichier.tar.gz » étant à remplacé par le nom que vous souhaitez donner votre fichier archive, et « fichier1 », « fichier2 », « fichier3 » par les fichiers ou dossiers que vous souhaitez mettre dans cette archive. Vous pouvez vérifier le contenu de votre archive à l'aide de la commande « **tar -t mon\_archive.tar.gz** ».

-----

Ce travail est à effectuer seul. Vous pouvez bien sûr échanger avec vos camarades, néanmoins vous devez être l'auteur de votre travail. Utiliser le code d'un autre, c'est **tricher**. Et tricher annule **toutes** les médailles que vous avez reçu sur l'activité. La vérification de la triche est réalisée de la même manière que la correction : de manière **automatique**. Prenez garde si vous pensez pouvoir passer au travers.



## 02 – Propreté de votre rendu

Votre rendu, c'est à dire le contenu de l'archive ou du dépôt que vous entrez sur l'interface du TechnoCentre, doit respecter **strictement** l'ensemble des règles suivantes :

- Il ne doit contenir **aucun** fichier tampon. (\*~, #\*#)
- Seuls les fichiers demandés doivent être rendus

Toute production de code HTML ou CSS doit respecter les normes de W3C.

**La présence d'un fichier interdit mettra  
immédiatement fin à votre évaluation.**



## 03 – Détourage & Montage

Pour la journée nationale du fromage, vous êtes engagés pour réaliser une disposition de plateau de fromage. Afin de visualiser l'emplacement de chaque fromage sur le plateau ; vous devez réaliser un montage sur Photoshop qui représente le plateau de fromage.

Une image du plateau ainsi que des images des fromages sont disponible à cette adresse : [https://ferrieres2015-my.sharepoint.com/:f/g/personal/anthony\\_tram\\_ecole-89\\_com/Egz3ljCU4H9PrPMPZ2WfKlkBhMSC7JYtcl9Wx2oNHRnu0A?e=scKDXK](https://ferrieres2015-my.sharepoint.com/:f/g/personal/anthony_tram_ecole-89_com/Egz3ljCU4H9PrPMPZ2WfKlkBhMSC7JYtcl9Wx2oNHRnu0A?e=scKDXK)

Vous devez placer l'ensemble des produits présents dans le dossier condiments sur le plateau. Il se peut qu'il y ait plusieurs présentation d'un même condiment dans la photo ; dans ce cas libre à vous de mettre l'ensemble ou bien de détourer seulement une portion du produit.

Votre fichier photoshop devra contenir plusieurs calque avec 1 condiment par calque.

Votre rendu doit être fait sur l'intranet et doit contenir :

- Vos condiments, fromages détourés en format .png ou .jpg ;
- Un fichier « plateau de fromage.psd » et une exportation de ce fichier sous le format .png ou .jpg qui va représenter le plateau fini.

Indice du Père Fouras :

Sélection du calque, Edition, Transformation et Rotati-Inclinai-Torsi-on tu seras.