

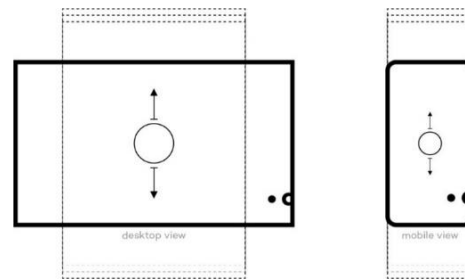
scroll.able

Le contenu se déplace verticalement à mesure que l'utilisateur.ice le fait défiler.

Découvrez le format scroll.able sur les réseaux sociaux

[instagram](#) [facebook](#) [twitter](#) [linkedin](#)

découvrir un exemple



spécifications

Lorsque l'utilisateur.ice fait défiler le contenu, chaque couche image se déplace verticalement à une vitesse différente vers le haut ou vers le bas, donnant une impression de profondeur. La vitesse de chaque couche est définie par sa hauteur par rapport à la hauteur des autres couches : plus l'image est haute, plus elle se déplacera rapidement.

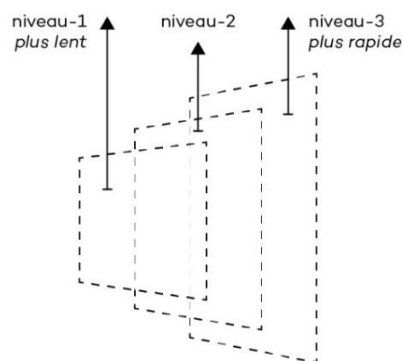


Fig.1

éléments à fournir

Les éléments doivent être au format .PNG avec fonctionnalité de transparence. Pour permettre l'effet de profondeur entre les calques, les éléments doivent être envoyés séparément et nommés comme indiqué dans la Figure 1 (niveau-1.png, niveau-2.png, niveau-3.png).

Les éléments textuels apparaissant dans la publication doivent également être envoyés dans un fichier texte séparé (.DOC, .ODT, .TXT, etc.).

spécifications pour les réseaux sociaux

Les contributions .able sont également diffusées sur les réseaux sociaux. Vous pouvez accéder aux [spécifications pour les réseaux sociaux](#) à titre informatif. Vous n'avez pas besoin de produire de contenu spécifique pour les réseaux sociaux, nous nous en chargerons pour vous !

Nombre de fichiers à fournir	jusqu'à 3 fichiers .PNG
Hauteur maximale	Aucune limite de hauteur
Largeur maximale pour ordinateur	768 px
Largeur maximale pour appareils mobiles	384 px
Taille de police minimale	12 px
Éléments textuels bruts	1 fichier texte (.DOC, .ODT, .TXT, etc.)

[télécharger les fichiers sources](#)

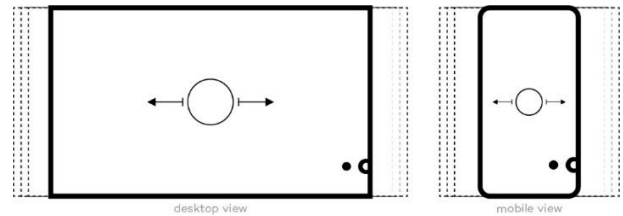
pan.able

Le contenu se déplace horizontalement à mesure que l'utilisateur le fait défiler.

Découvrez le format pan.able sur les réseaux sociaux

[instagram](#) [facebook](#) [twitter](#) [linkedin](#)

[découvrir un exemple](#)



spécifications

Lorsque l'utilisateur fait défiler le contenu, chaque couche image se déplace horizontalement à une vitesse différente, donnant une impression de profondeur. La vitesse de chaque couche est définie par sa longueur par rapport à la longueur des autres couches : plus l'image est longue, plus elle se déplacera rapidement.

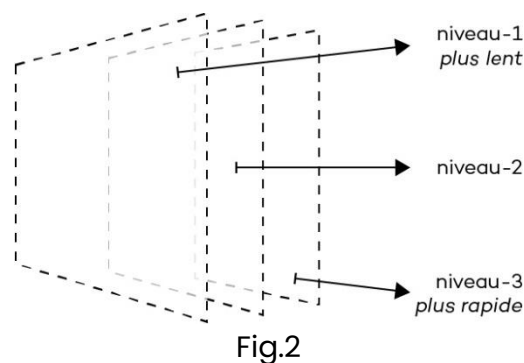


Fig.2

éléments à fournir

Les éléments doivent être au format .PNG avec fonctionnalité de transparence. Pour permettre l'effet de profondeur entre les calques, les éléments doivent être envoyés séparément et nommés comme indiqué dans la Figure 2 (niveau-1.png, niveau-2.png, niveau-3.png).

Les éléments textuels apparaissant dans la publication doivent également être envoyés dans un fichier texte séparé (.DOC, .ODT, .TXT, etc.).

spécifications pour les réseaux sociaux

Les contributions *.able* sont également diffusées sur les réseaux sociaux. Vous pouvez accéder aux [spécifications pour les réseaux sociaux](#) à titre informatif. Vous n'avez pas besoin de produire de contenu spécifique pour les réseaux sociaux, nous nous en chargerons pour vous !

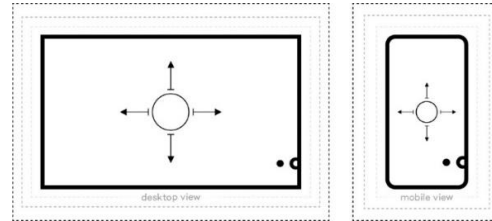
Nombre de fichiers à fournir	jusqu'à 3 fichiers .PNG
Hauteur maximale pour ordinateur	1080 px
Hauteur maximale pour appareils mobiles	540 px
Largeur maximale	Aucune limite de largeur
Taille de police minimale	12 px
Éléments textuels bruts	1 fichier texte (.DOC, .ODT, .TXT, etc.)

[télécharger les fichiers sources](#)

zoom.able

Le contenu apparaît à mesure que l'utilisateur*.ice* zoome dedans.

Découvrez le format zoom.able sur les réseaux sociaux

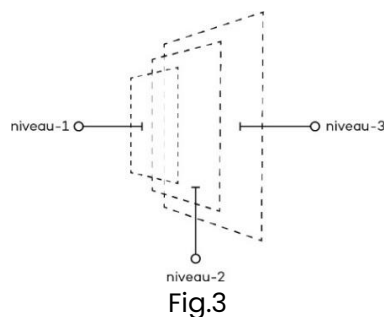


[instagram](#) [facebook](#) [twitter](#) [linkedin](#)

découvrir un exemple

spécifications

L'utilisateur*.ice* peut zoomer en avant ou en arrière dans le contenu en scrollant dans l'image et il ou elle peut déplacer l'image dans n'importe quelle direction. En zoomant, des couches successives apparaissent.



éléments à fournir

Les éléments doivent être envoyés au format .JPG (ou au format .PNG s'il y a besoin de transparence). Toutes les couches doivent avoir la même taille et doivent être composées à échelle 1. Chaque couche doit être envoyée dans un fichier séparé nommé comme indiqué dans la Figure 3 (niveau-1, niveau-2, niveau-3).

Les éléments doivent être téléversés et les transitions configurées à partir de [l'interface de réglages de la zoom.able](#) (codes d'accès nécessaires). Un fichier.ZIP est ensuite à télécharger depuis cette même interface et à nous envoyer pour permettre une intégration en ligne. Veuillez nous contacter via le [formulaire de contact](#) pour toute demande d'accès.

Les éléments textuels apparaissant dans la publication doivent également être envoyés dans un fichier texte séparé (.DOC, .ODT, .TXT, etc.).

spécifications pour les réseaux sociaux

Les contributions .able sont également diffusées sur les réseaux sociaux. Vous pouvez accéder aux [spécifications pour les réseaux sociaux](#) à titre informatif. Vous n'avez pas besoin de produire de contenu spécifique pour les réseaux sociaux, nous nous en chargerons pour vous !

Nombre de fichiers à fournir	jusqu'à 3 fichiers .JPG ou .PNG
Hauteur maximale	Aucune limite de hauteur
Largeur maximale	Aucune limite de largeur
Taille de police minimale	0,75 pt
Intégration	Paramétrage obligatoire depuis l'interface de réglages de la zoom.able .
Éléments textuels bruts	1 fichier texte (.DOC, .ODT, .TXT...)

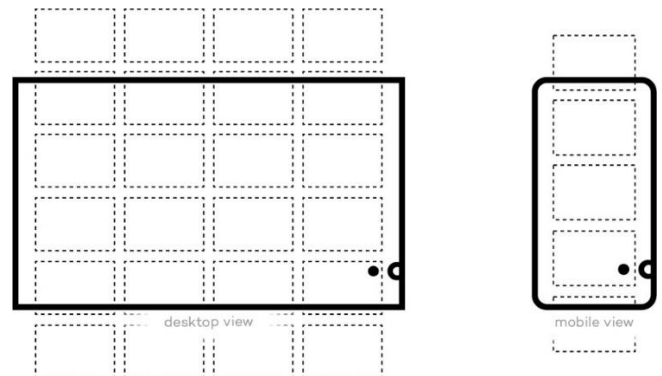
[accéder à l'interface de réglages de la zoom.able](#)
(autorisation nécessaire)

story.able

Le contenu apparaît sous la forme d'un storyboard avec des légendes optionnelles.

Découvrez le format story.able sur les réseaux sociaux

[instagram](#) [facebook](#) [twitter](#) [linkedin](#)



découvrir un exemple

spécifications

Les images apparaissent en ligne dans une grille. Une légende textuelle facultative peut être ajoutée derrière chaque image, elle se révèle en cliquant sur l'image. Chaque légende peut contenir jusqu'à 280 caractères.

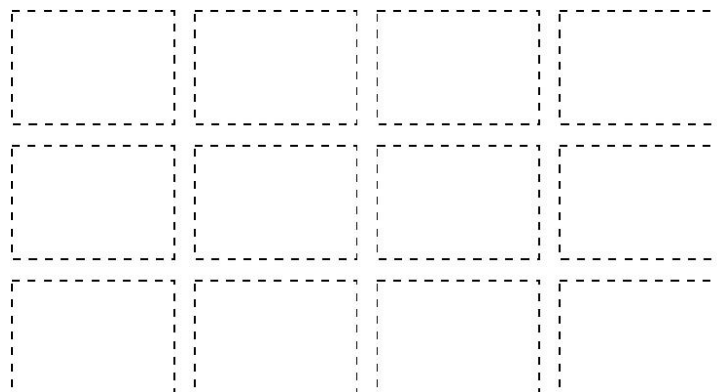


Fig.4

éléments à fournir

Les éléments doivent être envoyés au format .JPG ou .PNG et doivent tous avoir exactement la même largeur et exactement la même hauteur afin de conserver une mise en page régulière. Vous pouvez nous indiquer la couleur de l'arrière-plan souhaitée, noir ou blanc.

Chaque image doit être envoyée dans des fichiers séparés nommés « image-1 », « image-2 », etc. Les légendes doivent être envoyées dans un fichier texte séparé (.DOC, .ODT, .TXT, etc.).

spécifications pour les réseaux sociaux

Les contributions .able sont également diffusées sur les réseaux sociaux. Vous pouvez accéder aux [spécifications pour les réseaux sociaux](#) à titre informatif. Vous n'avez pas besoin de produire de contenu spécifique pour les réseaux sociaux, nous nous en chargerons pour vous !

Nombre de fichiers à fournir	Images : le nombre d'images n'est pas limité. Les fichiers doivent être au format .JPG ou .PNG. Légendes : 1 fichier texte (.DOC, .ODT, .TXT, etc.)
Hauteur maximale	Aucune limite de hauteur
Largeur maximale	442 px (par image)
Taille	Toutes les images doivent avoir la même largeur et la même hauteur.
Nombre de caractères maximum	280 caractères par légende

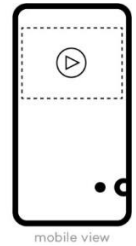
[télécharger les fichiers sources](#)

video.able

Contenu vidéo multi-formats.

Découvrez le format video.able sur les réseaux sociaux

[instagram](#) [facebook](#) [twitter](#) [linkedin](#)



découvrir un exemple

spécifications

L'utilisateur.ice peut regarder un format vidéo différent (durée, dimensions, etc.) en fonction de son intérêt et de ses habitudes (site web, réseaux sociaux, etc.). Trois formats vidéo sont disponibles : <1 minute (teaser), 2 à 5 minutes environ (essentielle), >8 minutes (approfondie).

éléments à fournir

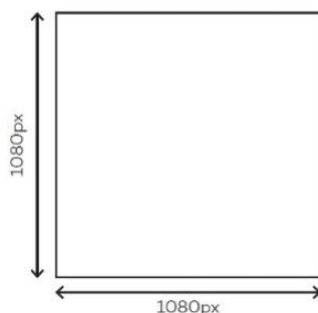
Les vidéos doivent être fournies dans la résolution la plus haute disponible. Nous recommandons le format .MOV PRO RES. Les sous-titres sont nécessaires et doivent être en anglais par défaut.

Les éléments textuels apparaissant dans la publication doivent également être envoyés dans un fichier texte séparé (.DOC, .ODT, .TXT, etc.).

pour les réseaux sociaux

Les vidéos « teaser » et « essentielle » seront partagées sur les réseaux sociaux ainsi que sur .able.

La vidéo « teaser » ne doit pas dépasser une minute. La vidéo « essentielle » doit durer entre 2 et 5 minutes environ.

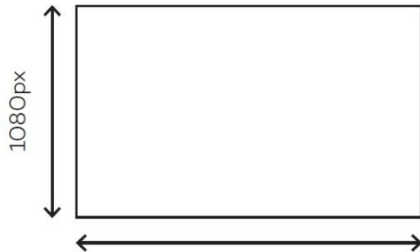


Les vidéos doivent être carrées (1080px*1080px).

Les sous-titres doivent être fournis en anglais dans un fichier .SRT.

site web de .able

La vidéo « approfondie » sera mise en ligne directement sur le site web .able.



Aucun ratio spécifique n'est requis, mais la hauteur de la vidéo doit être d'au moins 1080 px.

Les sous-titres doivent être fournis dans un fichier .SRT en anglais par défaut. D'autres langues peuvent être fournies, chacune dans un fichier .SRT séparé.

spécifications pour les réseaux sociaux

Les contributions .able sont également diffusées sur les réseaux sociaux. Vous pouvez accéder aux [spécifications pour les réseaux sociaux](#) à titre informatif. Vous n'avez pas besoin de produire de contenu spécifique pour les réseaux sociaux, nous nous en chargerons pour vous !

Nombre de fichiers à fournir	Vidéos : 3 fichiers vidéo à fournir Sous-titres : 1 fichier .SRT ou plus
Format	.MOV PRO RES (<i>recommandé</i>)
Langue des sous-titres	anglais par défaut
Format des sous-titres	Fichiers .SRT
Éléments textuels bruts	1 fichier texte (.DOC, .ODT, .TXT, etc.)

1ère vidéo	2e vidéo	3e vidéo
vidéo teaser	vidéo essentielle	vidéo approfondie
<1 minute	2 à 5 minutes	>8 minutes
Carré 1080px*1080px	Carré 1080px*1080px	Aucun ratio spécifique requis 1080px de hauteur minimum