

Gabarits d'automne : Créez des ateliers créatifs en un clin d'œil

Préparation technique et impression

- Utilisez un papier de grammage compris entre 160g et 200g pour assurer une meilleure rigidité lors du report des formes.
- Imprimez vos documents en 'format réel' (1:1) pour garantir que les proportions des éléments s'assemblent parfaitement.
- Respectez une marge de sécurité de 10 mm autour des gabarits pour éviter toute coupure lors de l'impression sur imprimante standard.
- Regroupez les gabarits par projet sur une même page pour limiter la consommation de papier en classe.

Astuces de conception pour les petites mains

- Hérisson : Séparez le corps (forme de goutte) du museau pointu pour faciliter le collage par les enfants de petite section.
- Renard : Concevez le corps en une seule pièce (trapèze arrondi) à plier en deux pour assurer sa stabilité debout.
- Découpage : Intégrez des lignes en pointillés pour guider les enfants dans leur apprentissage de la manipulation des ciseaux.
- Assemblage : Utilisez des repères de pliage en trait discontinu pour les éléments en volume comme les oreilles ou le museau.

Optimisation des modèles

- Feuilles : Privilégiez des contours simplifiés (type érable ou chêne) centrés sur une page A4 pour minimiser les pertes de papier.
- Visualisation : Intégrez systématiquement un exemple fini en couleur à côté du gabarit noir et blanc pour aider l'enfant à se projeter dans le résultat final.