

Organisation du classeur de quatrième

- 1) Découper les onglets en suivant leurs contours puis les plier par leur moitié.
- 2) Coller les onglets sur les intercalaires du classeur pour que l'on puisse voir le texte.
- 3) Découper et coller les rectangles au milieu des intercalaires correspondants.

Partie 1	Partie 2	Partie 3	Partie 4	Partie 5	Partie 6
Analyse et fonctionnement	Les énergies	Matériaux	évolution	Réalisation	TICE Communication

Organisation du classeur de quatrième

- 1) Découper les onglets en suivant leurs contours puis les plier par leur moitié.
- 2) Coller les onglets sur les intercalaires du classeur pour que l'on puisse voir le texte.
- 3) Découper et coller les rectangles au milieu des intercalaires correspondants.

Partie 1	Partie 2	Partie 3	Partie 4	Partie 5	Partie 6
Analyse et fonctionnement	Les énergies	Matériaux	évolution	Réalisation	TICE Communication

Organisation du classeur de quatrième

- 1) Découper les onglets en suivant leurs contours puis les plier par leur moitié.
- 2) Coller les onglets sur les intercalaires du classeur pour que l'on puisse voir le texte.
- 3) Découper et coller les rectangles au milieu des intercalaires correspondants.

Partie 1	Partie 2	Partie 3	Partie 4	Partie 5	Partie 6
Analyse et fonctionnement	Les énergies	Matériaux	évolution	Réalisation	TICE Communication

Organisation du classeur de quatrième

- 1) Découper les onglets en suivant leurs contours puis les plier par leur moitié.
- 2) Coller les onglets sur les intercalaires du classeur pour que l'on puisse voir le texte.
- 3) Découper et coller les rectangles au milieu des intercalaires correspondants.

Partie 1	Partie 2	Partie 3	Partie 4	Partie 5	Partie 6
Analyse et fonctionnement	Les énergies	Matériaux	évolution	Réalisation	TICE Communication