## Visuel





# Cartel d'identification de l'oeuvre

Auteur : la France

Période d'activité : fin du XXème siècle Titre : TGV (train à grande vitesse)

Date de création : entrée en service en septembre 1981

Technique : train à grande vitesse propulsé par des moteurs électriques

## Repères historiques

800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
A	MOY	EN ÂGE	9.533	MOYEN ÂGE	0	4558	100	TEMPS MO	DERNES	XIX SIE	CLE XX S	IECLE

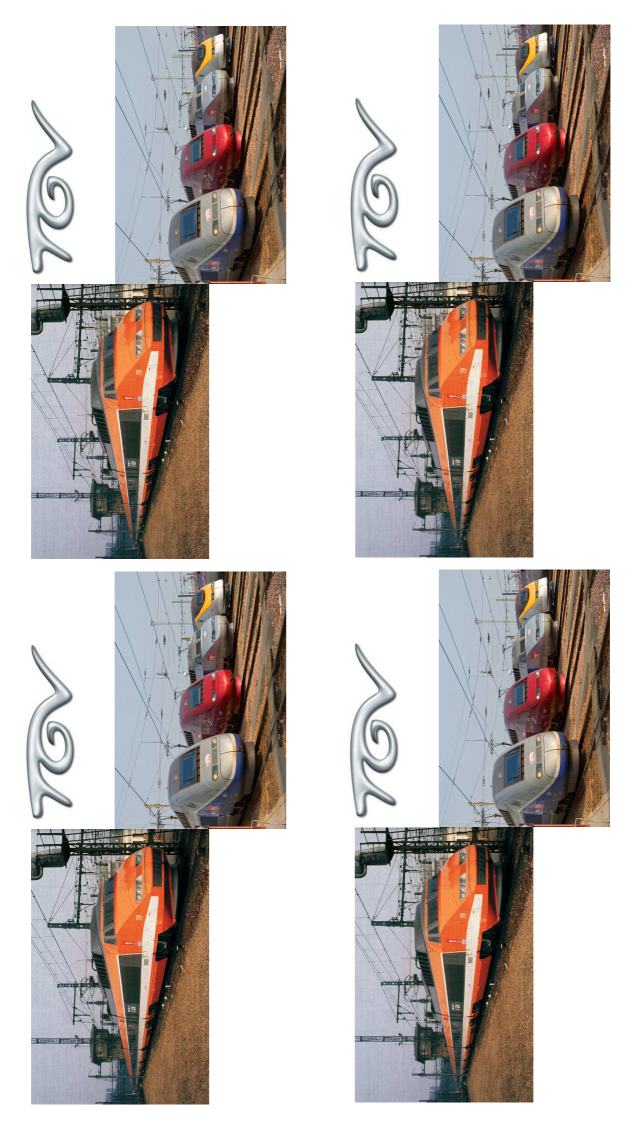
## A propos de l'œuvre, de l'artiste, du contexte de création

Un TGV est un train à grande vitesse propulsé par des moteurs électriques et atteignant régulièrement la vitesse de trois-cent-vingt kilomètres par heure sur des lignes spécifiques.

Il a atteint cinq-cent-soixante-quatorze virgule huit kilomètres par heure lors d'un record du monde de vitesse sur rail en 2007.

Son exploitation a entraîné la réalisation d'un réseau de lignes nouvelles à grande vitesse. Un TGV est composé de deux locomotives, ou motrices, indépendantes encadrant un tronçon de huit ou dix voitures articulées.

Hormis ceux utilisés par La Poste, les TGV assurent exclusivement le transport de voyageurs. Les TGV qui circulent en France sont exploités par la SNCF. Ceux utilisés entre la France et un autre pays sont exploités par des entreprises ferroviaires comme Eurostar ou Thalys.



# A propos de l'œuvre, de l'artiste, du contexte de création

Un TGV est un train à grande vitesse propulsé par des moteurs électriques et atteignant régulièrement la vitesse de trois-cent-vingt kilomètres par heure sur des lignes spécifiques.

Il a atteint cinq-cent-soixante-quatorze virgule huit kilomètres par heure lors d'un record du monde de vitesse sur rail en 2007.

Son exploitation a entraîné la réalisation d'un réseau de lignes nouvelles à grande vitesse. Un TGV est composé de deux locomotives, ou motrices, indépendantes encadrant un tronçon de huit ou dix voitures articulées.

Hormis ceux utilisés par La Poste, les TGV assurent exclusivement le transport de voyageurs. Les TGV qui circulent en France sont exploités par la SNCF. Ceux utilisés entre la France et un autre pays sont exploités par des entreprises ferroviaires comme Eurostar ou Thalys.

Un TGV est un train à grande vitesse propulsé par des moteurs électriques et atteignant régulièrement la vitesse de trois-cent-vingt kilomètres par heure sur des lignes spécifiques.

Il a atteint cinq-cent-soixante-quatorze virgule huit kilomètres par heure lors d'un record du monde de vitesse sur rail en 2007.

Son exploitation a entraîné la réalisation d'un réseau de lignes nouvelles à grande vitesse. Un TGV est composé de deux locomotives, ou motrices, indépendantes encadrant un tronçon de huit ou dix voitures articulées.

Hormis ceux utilisés par La Poste, les TGV assurent exclusivement le transport de voyageurs. Les TGV qui circulent en France sont exploités par la SNCF. Ceux utilisés entre la France et un autre pays sont exploités par des entreprises ferroviaires comme Eurostar ou Thalys.

Un TGV est un train à grande vitesse propulsé par des moteurs électriques et atteignant régulièrement la vitesse de trois-cent-vingt kilomètres par heure sur des lignes spécifiques.

Il a atteint cinq-cent-soixante-quatorze virgule huit kilomètres par heure lors d'un record du monde de vitesse sur rail en 2007.

Son exploitation a entraîné la réalisation d'un réseau de lignes nouvelles à grande vitesse. Un TGV est composé de deux locomotives, ou motrices, indépendantes encadrant un tronçon de huit ou dix voitures articulées.

Hormis ceux utilisés par La Poste, les TGV assurent exclusivement le transport de voyageurs. Les TGV qui circulent en France sont exploités par la SNCF. Ceux utilisés entre la France et un autre pays sont exploités par des entreprises ferroviaires comme Eurostar ou Thalys.

### Dictée - Le TGV

Groupe blanc

29 mots/131

Un TGV est un train à grande vitesse propulsé par des moteurs électriques et atteignant régulièrement la vitesse de trois-cent-vingt kilomètres par heure sur des lignes spécifiques.

Groupe vert

53 mots / 131

Il a atteint cinq-cent-soixante-quatorze virgule huit kilomètres par heure lors d'un record du monde de vitesse sur rail en 2007.

Groupe orange

87 mots / 131

Son exploitation a entraîné la réalisation d'un réseau de lignes nouvelles à grande vitesse. Un TGV est composé de deux locomotives, ou motrices, indépendantes encadrant un tronçon de huit ou dix voitures articulées.

Groupe rouge

131 mots

Hormis ceux utilisés par La Poste, les TGV assurent exclusivement le transport de voyageurs. Les TGV qui circulent en France sont exploités par la SNCF. Ceux utilisés entre la France et un autre pays sont exploités par des entreprises ferroviaires comme Eurostar ou Thalys.

### Classe ces mots dans le tableau selon leur nature :

- atteindre cent électrique être grand heure kilomètre ligne moteur - par - propulser - régulièrement - spécifique - sur - TGV - train trois - vingt - vitesse
- atteindre avoir cinq huit lors monde quatorze rail record soixante - virgule
- articuler composer deux dix encadrer entrainer exploitation indépendant - locomotive - motrice - nouveau - réalisation - réseau - tronçon - voiture
- assurer autre ceux circuler comme entreprise Eurostar exclusivement - exploiter - ferroviaire - France - hormis - La Poste - pays -SNCF - Thalys - transport - utiliser - voyageur

### Transforme ensuite :

- les noms communs au pluriel, puis au féminin quand cela est possible
- les adjectifs qualificatifs au féminin
- les adjectifs qualificatifs au pluriel

#### Donner le participe passé et le participe présent des verbes

#### Classe ces mots dans le tableau selon leur nature :

- atteindre cent électrique être grand heure kilomètre ligne moteur - par - propulser - régulièrement - spécifique - sur - TGV - train trois - vingt - vitesse
- atteindre avoir cinq huit lors monde quatorze rail record soixante - virgule
- articuler composer deux dix encadrer entrainer exploitation indépendant - locomotive - motrice - nouveau - réalisation - réseau - tronçon - voiture
- assurer autre ceux circuler comme entreprise Eurostar exclusivement - exploiter - ferroviaire - France - hormis - La Poste - pays -SNCF - Thalys - transport - utiliser - voyageur

#### Transforme ensuite:

- les noms communs au pluriel, puis au féminin quand cela est possible
- les adjectifs qualificatifs au féminin
- les adjectifs qualificatifs au pluriel

### Donner le participe passé et le participe présent des verbes

#### Classe ces mots dans le tableau selon leur nature :

- atteindre cent électrique être grand heure kilomètre ligne moteur - par - propulser - régulièrement - spécifique - sur - TGV - train trois - vingt - vitesse
- atteindre avoir cinq huit lors monde quatorze rail record soixante - virgule
- articuler composer deux dix encadrer entrainer exploitation indépendant - locomotive - motrice - nouveau - réalisation - réseau - tronçon - voiture
- assurer autre ceux circuler comme entreprise Eurostar exclusivement - exploiter - ferroviaire - France - hormis - La Poste - pays -SNCF - Thalys - transport - utiliser - voyageur

#### Transforme ensuite:

- les noms communs au pluriel, puis au féminin quand cela est possible
- les adjectifs qualificatifs au féminin
- les adjectifs qualificatifs au pluriel

### Donner le participe passé et le participe présent des verbes

Noms (désignent les per- sonnes, les animaux et les objets)	Adjectifs qualificatifs (donnent des informa- tions sur un nom)	<b>Verbes</b> (décrivent un état ou une action)	Mots invariables (adverbes, préposi- tions, conjonctions)