



AVEC L'ALTERNANCE,  
METTEZ UN PIED  
CHEZ SNCF ET DEVENEZ  
UNE POINTURE.





# L'ALTERNANCE EST POSSIBLE CHEZ SNCF

Soit dans le cadre de dispositifs de formation organisés par SNCF avec des établissements partenaires soit dans le cadre d'un contrat proposé par un établissement ou une direction de l'entreprise.

## POUR POSTULER :

Vous accédez à la rubrique « Rechercher une annonce » en cliquant sur « Postuler » dans le menu à gauche.

Renseignez, dans un premier temps, le type d'offre que vous recherchez :

- › Emploi
- › Alternance
- › Stage

Ensuite, indiquez votre niveau de formation pour le poste recherché :

- › niveau Bac+1 correspond à des formations ou stages allant d'un niveau sans diplôme à un niveau Licence 1<sup>ère</sup> année ;
- › niveau Bac+2 à Bac+3 correspond à des formations ou stages correspondant aux niveaux Licence 2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> année ;
- › niveau Bac+4 et plus correspond à des formations ou stages de niveau Master 1 minimum.

Renseignez également le secteur d'activité professionnelle que vous recherchez, ainsi que la région dans laquelle vous souhaitez exercer votre métier. Si la localisation du poste vous est indifférente, vous pouvez choisir « France entière » et toutes les annonces pour le secteur apparaîtront.

## SOMMAIRE DE NOS FORMATIONS

DISPOSITIFS DE FORMATION ORGANISÉS PAR SNCF

p. 04

FORMATIONS DIPLÔMANTES EN ALTERNANCE

p. 14

# DISPOSITIFS DE FORMATION ORGANISÉS PAR SNCF

PRÉREQUIS SCOLAIRES

DURÉE ET LIEU DE FORMATION

MÉTIERS PRÉPARÉS  
PAR SECTEUR D'ACTIVITÉS

## FORMATION QUALIFIANTE NIVEAU V

**Titre Agent de fabrication d'éléments métalliques spécialité Caténaires**

**Maintenance & Travaux de l'infrastructure**

Contrat de professionnalisation

Formation dédiée aux personnes en situation de handicap

Être titulaire d'une RQTH  
Être majeur lors de la signature du contrat  
CAP ou BEP obtenu  
Être en 2<sup>de</sup> ou en 1<sup>ère</sup>  
Niveau Bac et/ou avoir une expérience professionnelle

**Durée:** 12 mois  
**Centre de Formation:** AFPA d'Alès (30) et centre de formation SNCF à Marseille Arenç (13)  
**Site professionnel:** Établissement SNCF de maintenance des installations caténaire situé en Rhône-Alpes, Bourgogne, Franche-Comté, PACA ou Languedoc-Roussillon

Opérateur de la caténaire (H/F)

## FORMATION QUALIFIANTE NIVEAU IV

**HANTRAIN - Formation au métier de commercial en gare**

**Activités commerciales**

Formation dédiée aux personnes en situation de handicap

Contrat de professionnalisation

Être titulaire d'une RQTH  
Être inscrit au Pôle emploi  
Ne pas avoir validé de diplôme supérieur ou niveau Bac dans les spécialités commerce, vente ou services

**Durée:** 21 mois (3 mois de préformation et 18 mois de formation)  
**Centre de Formation:** Centre de réadaptation professionnel situé en Île-de-France  
**Site professionnel:** Établissement SNCF situé en Île-de-France ou en Province

Commercial en gare (H/F)

**Titre Opérateur travaux signalisation électrique ferroviaire**

**Maintenance & Travaux de l'infrastructure**

Contrat de professionnalisation

Être majeur à la signature du contrat  
CAP ou BEP Électrique, Électrotechnique, Automatismes, Informatique, Énergie, Froid et Climatisation, Génie mécanique avec une expérience professionnelle  
Être en 1<sup>ère</sup> ou en terminale dans les mêmes spécialités  
Être en 1<sup>ère</sup> S ou en terminale S  
Bac S ou Bac technologique ou professionnel dans les mêmes spécialités (obtenu)

**Durée:** 12 mois  
**Centre de Formation:** Centres de formation SNCF répartis sur tout le territoire  
**Site professionnel:** Établissement SNCF de maintenance des infrastructures situé en Île-de-France ou en Province

Opérateur de signalisation électrique (H/F)

## FORMATION QUALIFIANTE NIVEAU IV (suite)

## Formation préparatoire à la conduite des trains

## Conduite des trains

Contrat de professionnalisation

Être majeur au moment de la formation  
Être titulaire du Brevet des Collèges ou d'un CAP/BEP toutes spécialités  
Ne pas avoir validé de diplôme supérieur ou niveau Bac

**Durée:** 9 mois  
**Centre de Formation:** GRETA 95, GRETA BIP 94 et centre de formation SNCF d'Achères (78)  
**Site professionnel:** Établissement Traction situé en Île-de-France

Conducteur de manœuvres et de lignes locales (H/F)

## Titre Opérateur de la Circulation Ferroviaire

## Circulation ferroviaire

Contrat de professionnalisation

Être majeur à la fin de la formation  
Être en 1<sup>ère</sup>  
Bac général, technologique ou professionnel (niveau ou obtenu)

**Durée:** 8 mois  
**Centre de Formation:** Centre de formation SNCF situé en Île-de-France ou en Province  
**Site professionnel:** Établissement Circulation SNCF situé en Île-de-France ou en Province

Opérateur de la circulation ferroviaire (H/F)

## FORMATION AU BAC

Bac Pro MEI - Maintenance des Équipements Industriels  
spécialité FerroviaireMaintenance & Travaux  
de l'infrastructure

Contrat d'apprentissage

Être majeur lors de la signature du contrat  
Être en 1<sup>ère</sup> ou en terminale technologique STI ou STI2D  
Être en 1<sup>ère</sup> ou en terminale professionnelle MEI, ELEEC, MVA, TFCA, SEN option ASI  
Bac STI ou STI2D (obtenu)  
Bac professionnel ELEEC, MVA, TFCA ou SEN option ASI (obtenu)

**Durée:** 12 mois  
**Centre de Formation:** Lycée Professionnel Louis Armand à Eaubonne (95)  
**Site professionnel:** Établissement SNCF de maintenance des infrastructures

Opérateur des infrastructures ferroviaires (H/F)

Bac Pro MEI - Maintenance des Équipements Industriels  
spécialité CaténaireMaintenance & Travaux  
de l'infrastructure

Contrat de professionnalisation

Être majeur lors de la signature du contrat  
CAP ou BEP technique obtenu  
Être en 2<sup>ème</sup> ou en 1<sup>ère</sup>  
Niveau Bac professionnel dans le secteur industriel  
Bac général, technologique (STI ou STI2D) (obtenu)

**Durée:** 24 mois  
**Centre de Formation:** Lycée Professionnel Grandmont à Tours (37) et Centre de Formation SNCF à Saint-Pierre-des-Corps (37) ou Les Aubrais (45)  
**Site professionnel:** Établissement SNCF de maintenance des infrastructures situé en Île-de-France ou en Province

Opérateur de la caténaire (H/F)

## FORMATION AU BAC (suite)

**Bac Pro MEI - Maintenance des Équipements Industriels  
spécialité Signalisation Mécanique**

Contrat de professionnalisation

**Maintenance & Travaux  
de l'infrastructure**

Être majeur lors de la signature du contrat  
CAP ou BEP technique obtenu  
Être en 2<sup>nd</sup>e ou en 1<sup>ère</sup>  
Niveau Bac professionnel dans le secteur industriel  
Bac général, technologique (STI ou STI2D) (obtenu)

**Durée :** 24 mois  
**Centre de Formation :** Lycée Grandmont à Tours (37) et Centre de formation SNCF à Saint-Pierre-des-Corps (37) ou Les Aubrais (45)  
**Site professionnel :** Établissement SNCF de maintenance des infrastructures situé en Île de France ou en Province

Opérateur de signalisation mécanique (H/F)

**Bac Pro SEN - Systèmes Électroniques Numériques  
spécialité Télécoms**

Contrat d'apprentissage

**Maintenance & Travaux  
de l'infrastructure**

Être majeur lors de la signature du contrat  
CAP ou BEP obtenu dans les spécialités électronique, électrotechnique ou électricité  
Être en 2<sup>nd</sup>e ou en 1<sup>ère</sup> SEN  
Être en 1<sup>ère</sup> technologique (STI2D)  
Être en 1<sup>ère</sup> S  
Bac général scientifique, technologique (STI ou STI2D) ou professionnel (spécialité électronique, électrotechnique électricité) (niveau ou obtenu)

**Durée :** 24 mois  
**Centre de Formation :** CFAI Interpro de la Mame de Châlons-en-Champagne (51) et centre de formation SNCF  
**Site professionnel :** Agence de services télécoms et informatiques SNCF situé en Île-de-France ou en Province

Opérateur des installations télécoms (H/F)

**Bac Pro ELEEC - Électrotechnique Énergie Équipements Communicants  
spécialité Équipements d'Alimentation des Lignes Électrifiées (EALE)**

Contrat de professionnalisation

**Maintenance & Travaux  
de l'infrastructure**

Être majeur à la signature du contrat  
CAP ou BEP technique obtenu  
Être en 2<sup>nd</sup>e ou en 1<sup>ère</sup>  
Niveau Bac général, technologique (STI ou STI2D) ou professionnel et/ou avoir une expérience professionnelle

**Durée :** 24 mois  
**Centre de Formation :** Lycée Jean Moulin à Béziers (34) et centre de formation SNCF à Marseille (13)  
**Site professionnel :** Établissement SNCF de maintenance des infrastructures situé en Île-de-France ou en Province

Opérateur d'alimentation des lignes électrifiées (H/F)

## FORMATION AU BAC (suite)

**Bac Pro MEI - Maintenance des Équipements Industriels  
spécialité Voies**

Contrat de professionnalisation

**Maintenance & Travaux  
de l'infrastructure**

Être majeur lors de la signature du contrat  
CAP ou BEP technique obtenu  
Être en 2<sup>ème</sup> ou en 1<sup>ère</sup>  
Niveau Bac professionnel dans le secteur industriel  
Bac général, technologique (STI ou STI2D) (niveau ou obtenu) et/ou avoir une expérience professionnelle

**Durée:** 24 mois  
**Centre de Formation:** Lycée Alfred Musset à Villeurbanne (69) et centre de formation SNCF à Lyon Vaise (69)  
**Site professionnel:** Établissement SNCF de maintenance des infrastructures situé en Rhône-Alpes, PACA, Languedoc-Roussillon, Auvergne, Bourgogne ou Franche-Comté

Opérateur de la voie ferrée (H/F)

**Bac Pro MEI - Maintenance des Équipements Industriels  
spécialité Voies**

Contrat d'apprentissage

**Maintenance & Travaux  
de l'infrastructure**

Être majeur lors de la signature du contrat  
Être en 1<sup>ère</sup> ou terminale technologique (STI2D)  
Être en 1<sup>ère</sup> ou terminale professionnelle MEI, ELEEC, MVA, TFCA, SEN option ASI  
Bac technologique STI, STI2D ou professionnel ELEEC, MVA, TFCA, SEN option ASI (obtenu)

**Durée:** 12 mois  
**Centre de Formation:** Lycée Michelet à Fontenay-sous-Bois (94)  
**Site professionnel:** Établissement SNCF de maintenance des infrastructures situé en Île-de-France

Opérateur de la voie ferrée (H/F)

**Bac Pro MEI - Maintenance des Équipements Industriels  
spécialité Matériel Ferroviaire**

Contrat d'apprentissage

**Maintenance des trains**

Niveau 3<sup>ème</sup> et 2<sup>ème</sup> et être titulaire du Brevet des Collèges  
Être âgé de 15 ans révolus à la date de la signature du contrat

**Durée:** 36 mois  
**Centre de Formation:** Arras (62), Lyon (69), Paris (75), Strasbourg (67) et Villeneuve-Saint-Georges (94)  
**Site professionnel:** Établissement SNCF de maintenance des trains situé en Île-de-France ou en Province

Opérateur de maintenance des trains (H/F)

## FORMATION AU BAC (suite)

**BAC Pro MEI - Maintenance des équipements industriels  
spécialité Matériel ferroviaire**

Contrat d'apprentissage

Maintenance des trains

Être majeur au moment de la formation  
Niveau 1<sup>ère</sup> ou terminale STI, MEI, ELEC, MVA, TFCA

**Durée :** 12 mois  
**Centre de Formation :** Lycée professionnel en Île-de-France  
**Site professionnel :** Établissement SNCF de maintenance des trains situé en Île-de-France ou en Province

Opérateur de maintenance des trains (H/F)

**Bac Pro ELEC - Électronique Énergie Équipements Communicants  
spécialité Matériel Ferroviaire**

Contrat d'apprentissage

Maintenance des trains

Niveau 3<sup>ème</sup> et 2<sup>nde</sup> et être titulaire du Brevet des Collèges  
Être âgé de 15 ans révolus à la date de la signature du contrat

**Durée :** 36 mois  
**Centre de Formation :** Lycée professionnel en Île-de-France  
**Site professionnel :** Établissement SNCF de maintenance des trains situé en Île-de-France ou en Province

Opérateur de maintenance des trains (H/F)

**Bac Pro ARCU - Accueil Relation Clients et Usagers  
spécialité Commercial en Gare**

Contrat d'apprentissage

Activités commerciales

BEP Vente Action Marchande ou tertiaire  
Niveau 1<sup>ère</sup> générale ou technologique (métiers du service ou commercial)

**Durée :** 24 mois  
**Centre de Formation :** Université Transilien (93) et Lycée Edgar Quinet (75) ou Lycée Erik Satie (75) ou Lycée Jean Monet (91)  
**Site professionnel :** Établissements gares en Île-de-France

Commercial en gare (H/F)

**Bac Pro ARCU - Accueil Relation Clients et Usagers  
spécialité Agent d'Escale Ferroviaire**

Contrat d'apprentissage

Activités commerciales  
Préparation technique  
- Départ des trains

Niveau 1<sup>ère</sup> ou terminale générale ou technologique

**Durée :** 12 mois  
**Centre de Formation :** Université Transilien (93) et Lycée Maria Deraines (75)  
**Site professionnel :** Établissements gares en Île-de-France

Agent d'escale ferroviaire (H/F)



## FORMATION EN 1 AN APRÈS LE BAC

**Mention complémentaire en 1 an  
Agent de Transport et d'Exploitation Ferroviaire (ATEF)****Circulation ferroviaire****Contrat d'apprentissage ou de professionnalisation**Bac technologique (STI ou STI2D)  
(obtenu)

Bac professionnel MEI (obtenu)

Bac professionnel Maintenance  
agricole ou maintenance des  
véhicules automobiles (obtenu et  
sous réserve de dérogation  
accordée par le recteur)**Durée :** 8 mois**Centre de Formation :** Lycées partenaires  
et centres de formation SNCF situés  
en Île-de-France ou en Province**Site professionnel :** Établissement  
circulation SNCF situé en Île-de-France  
ou en ProvinceOpérateur de la circulation  
ferroviaire (H/F)**Mention complémentaire en 1 an - Accueil dans les transports  
spécialité Commercial à bord des trains****Activités commerciales****Contrat d'apprentissage**Bac général, technologique  
ou professionnel**Durée :** 12 mois**Centre de Formation :** Centres de formation  
SNCF et IFCV de Levallois-Perret (92)**Site professionnel :** Établissement SNCF  
Commercial Train

Commercial à bord des trains (H/F)

**Mention complémentaire en 1 an - Accueil dans les transports  
spécialité Commercial en Gare****Activités commerciales****Contrat d'apprentissage**Bac général, technologique  
ou professionnel**Durée :** 12 mois**Centre de Formation :** Centres de formation  
SNCF et IFCV de Levallois-Perret (92)**Site professionnel :** Établissement SNCF  
Exploitation Voyageurs

Commercial en gare (H/F)

**Titre professionnel Bac+1  
spécialité Agent d'Escale Ferroviaire****Activités commerciales  
Préparation technique  
- Départ des trains****Contrat de professionnalisation**Bac général, technologique  
ou professionnel**Durée :** 9 mois**Centre de Formation :** Université  
Transilien (93) ou centres de formation  
SNCF en Province**Site professionnel :** Établissement  
Gare en Île-de-France ou Établissement  
Exploitation Voyageurs en Province

Agent d'escale ferroviaire (H/F)

## FORMATION EN 1 AN APRÈS LE BAC (suite)

**Mention complémentaire en 1 an  
Maintenance des Installations Oléo-hydrauliques et Pneumatiques**

**Maintenance & Travaux  
de l'infrastructure**

Contrat de professionnalisation

Être majeur lors de la signature  
du contrat  
Bac pro Maintenance  
des équipements industriels  
Bac STI ou STI2D

**Durée:** 12 mois  
**Centre de Formation:** Lycée Théodore  
Monod à Blanzay (71)  
**Site professionnel:** Établissements SNCF  
de maintenance situés en Île-de-France  
ou en Province

Mécanicien des engins  
de maintenance ferroviaire (H/F)

## FORMATION AU BAC+2

**BTS Électrotechnique - spécialité Infrastructures Ferroviaires**

**Maintenance & Travaux  
de l'infrastructure**

Contrat de professionnalisation

Être majeur lors de la signature  
du contrat  
Bac professionnel MEI ou ELEEC  
Bac STI ou STI2D  
Bac S option Mathématiques,  
Sciences Physiques ou Sciences  
de l'Ingénieur

**Durée:** 24 mois  
**Centre de Formation:** Lycée polyvalent  
Gustave Monod à Enghien-Les-Bains (95)  
et Centre National de Formation Infrastructure  
SNCF de Nanterre (92) ou en Province  
**Site professionnel:** Établissement SNCF  
de maintenance des infrastructures  
situé en Île-de-France ou en Province

Technicien de signalisation  
électrique (H/F)

**BTS MI - Maintenance Industrielle  
spécialité Matériel Ferroviaire**

**Maintenance des trains**

Contrat d'apprentissage

Bac STI2D  
Bac pro MSMA  
Bac S option Mathématiques,  
Physique-Chimie ou Sciences  
de l'Ingénieur

**Durée:** 24 mois  
**Centre de Formation:** Lycée technologique  
Jacquart à Paris (75)  
**Site professionnel:** Établissement SNCF  
de maintenance des trains

Manager de maintenance  
des trains (H/F)

**BTS Électrotechnique - spécialité Matériel Ferroviaire**

**Maintenance des trains**

Contrat d'apprentissage

Bac STI2D  
Bac S option Mathématiques,  
Physique-Chimie ou Sciences  
de l'Ingénieur

**Durée:** 24 mois  
**Centre de Formation:** Lycée technologique  
Jacquart à Paris (75)  
**Site professionnel:** Établissement SNCF  
de maintenance des trains

Manager de maintenance  
des trains (H/F)

## FORMATION AU BAC+3

## Licence Professionnelle Mécatronique

Contrat de professionnalisation

Maintenance & Travaux  
de l'infrastructure

BTS Mécanique, Électricité  
ou Automatismes  
DUT Génie Électrique  
et Informatique Industrielle,  
Génie Mécanique et Productique  
ou Génie Industriel et Maintenance  
Licence 2 Sciences et techniques

**Durée :** 12 mois  
**Centre de Formation :** IUT Le Creusot (71)  
**Site professionnel :** Établissement SNCF  
de maintenance des infrastructures situé  
en Île-de-France ou en Province

Technicien des engins  
de maintenance ferroviaire (H/F)

Licence Professionnelle Métiers du BTP  
Génie Civil et construction (Infrastructures Ferroviaires)

Contrat d'apprentissage

Maintenance & Travaux  
de l'infrastructure

BTS ou DUT Génie Civil,  
Bâtiments ou Travaux Public  
Licence 2 dans les domaines  
Scientifiques (Mathématiques  
ou Physique)

**Durée :** 13 mois  
**Centre de Formation :** IUT de Cergy  
Pontoise (95) et Centre National de Formation  
Infrastructure SNCF de Nanterre (92)  
ou en Province  
**Site professionnel :** Établissement SNCF  
de maintenance des infrastructures situé  
en Île-de-France ou en Province

Technicien de la voie ferrée (H/F)

Licence Professionnelle Maintenance des systèmes industriels,  
de production et d'énergie (Signalisation Ferroviaire)

Contrat d'apprentissage

Maintenance & Travaux  
de l'infrastructure

DUT ou BTS dans les domaines  
Électricité ou Électronique  
Licence 2 dans le domaine  
Sciences et Technologies

**Durée :** 13 mois  
**Centre de Formation :** IUT de Cergy  
Pontoise (95) et Centre National de Formation  
Infrastructure SNCF de Nanterre (92)  
ou en Province  
**Site professionnel :** Établissement SNCF  
de maintenance des infrastructures situé  
en Île-de-France ou en Province

Technicien de signalisation  
électrique (H/F)

Licence Professionnelle GPI - Gestion de la Production Industrielle  
spécialité Études Signalisation Ferroviaire

Contrat d'apprentissage

## Ingénierie

BTS Électrotechnique  
ou Maintenance Industrielle  
DUT Génie Électrique  
et Informatique Industrielle,  
Génie Industriel et Maintenance,  
Mathématiques ou Physique

**Durée :** 12 mois  
**Centre de Formation :** IUT de Saint-Denis  
(93) et Centre National de Formation  
Infrastructure SNCF de Nanterre (92)  
**Site professionnel :** Direction de l'ingénierie  
SNCF (93) ou en pôle régional ingénierie  
SNCF situé à Paris ou en Province

Technicien d'études  
en signalisation ferroviaire (H/F)

## FORMATION AU BAC+3 (suite)

Licence Professionnelle Management des transports  
et de la distribution (Gestion des réseaux ferrés)

Circulation ferroviaire

Contrat d'apprentissage

DUT ou BTS toutes spécialités  
Tout autre diplôme de niveau  
III ou une Licence 2

**Durée:** 13 mois  
**Centre de Formation:** IUT de Cergy  
Pontoise (95) et centres de formation SNCF  
de Noisy-le-Sec (93) et Nanterre (92)  
**Site professionnel:** Établissement  
circulation SNCF situé en Île-de-France  
ou en Province

Technicien de la circulation  
ferroviaire (H/F)

## Licence Professionnelle Gestion des Réseaux Ferrés

Circulation ferroviaire

Contrat de professionnalisation

DUT ou BTS toutes spécialités  
Tout autre diplôme de niveau  
III ou une Licence 2

**Durée:** 12 mois  
**Centre de Formation:** IUT Lumières  
de Lyon (69) et centre de formation  
SNCF de Lyon (69)  
**Site professionnel:** Établissement  
Circulation SNCF situé en Rhône-Alpes

Technicien de la circulation  
ferroviaire (H/F)

## Licence Professionnelle Exploitation Ferroviaire

Circulation ferroviaire

Contrat de professionnalisation

Être issu d'une classe préparatoire  
DUT ou BTS ou Licence  
Electronique, Génie Industriel,  
Électrotechnique, Mécanique,  
Informatique réseau  
Bac+2 ou Licence Transport  
et Logistique

**Durée:** 12 mois  
**Centre de Formation:** CNAM La Plaine  
Saint Denis (93) ou Bordeaux (33)  
**Site professionnel:** Établissement  
circulation SNCF

Technicien de la circulation  
ferroviaire (H/F)

## Licence Professionnelle Logistique Parcours Transport Ferroviaire

Circulation ferroviaire

Contrat d'apprentissage

BTS ou DUT toutes spécialités  
Tout autre diplôme de niveau III  
ou une Licence 2 validée

**Durée:** 12 mois  
**Centre de Formation:** IUT Charlemagne  
et centre de formation SNCF à Nancy (54)  
**Site professionnel:** Établissement SNCF  
de Circulation Ferroviaire situé en Lorraine  
ou Alsace

Technicien de la circulation  
ferroviaire (H/F)

Licence Professionnelle GPI - Gestion de la Production Industrielle  
spécialité Bâtiments

BTP - Génie Civil - Immobilier

Contrat d'apprentissage

DUT Génie Civil ou équivalent  
BTS Bâtiments, Études  
et Économie de la Construction

**Durée:** 12 mois  
**Centre de Formation:** IUT de Béthune (62)  
et centre de formation SNCF  
**Site professionnel:** Établissement SNCF  
de maintenance des bâtiments situé  
en Île-de-France ou en Province

Technicien de maintenance  
des bâtiments (H/F)

## FORMATION AU BAC+3 (suite)

Licence Professionnelle MTG - Maintenance des Transports Guidés

Maintenance des Trains

Contrat d'apprentissage

DUT GEII, GIM, GMP, MP dans le domaine industriel  
BTS MI, SE, MAI, ATI dans le domaine industriel

**Durée:** 12 mois**Centre de Formation:** IUT A de l'Université de Lille 1 à Villeneuve d'Ascq (59)**Site professionnel:** Technicentre SNCF de maintenance des trains

Manager de maintenance des trains (H/F), Technicien d'études (H/F) ou Technicien méthodes (H/F)

## FORMATION AU BAC+5

Ingénieur BTP - spécialité Travaux Ferroviaires

Maintenance &amp; Travaux de l'infrastructure

Contrat d'apprentissage

BTS Bâtiments, Travaux Publics ou Études et Économie de la Construction  
DUT Génie Civil  
Classes préparatoires concours d'ingénieurs

**Durée:** 36 mois**Centre de Formation:** Ecole d'ingénieurs CESI à Nanterre (92) et centre national de formation infrastructures à Nanterre (92) ou en Province**Site professionnel:** Établissement SNCF de maintenance & travaux des infrastructures situé en Île-de-France ou en Province

Manager maintenance et travaux génie civil (H/F)

Ingénieur Ferroviaire - spécialité Signalisation Ferroviaire

Maintenance &amp; Travaux de l'infrastructure

Contrat d'apprentissage

DUT Génie des Télécommunications et Réseaux, Génie Électrique et Informatique Industrielle, Mesures Physiques  
BTS Électronique, Techniques Physiques pour l'industrie et le labo, Systèmes électroniques  
Licence électronique ou équivalent  
Classes préparatoires scientifiques

**Durée:** 36 mois**Centre de Formation:** CNAM (93) et centre national de formation infrastructure à Nanterre (92) ou en Province**Site professionnel:** Établissement SNCF de maintenance des infrastructures situé en Île-de-France ou en Province

Manager maintenance et travaux génie électrique (H/F)

Ingénieur - spécialité Circulation Ferroviaire

Circulation ferroviaire

Contrat d'apprentissage

Classes préparatoires Bac+2/3 Technique ou Scientifique

**Durée:** 36 mois**Centre de Formation:** CNAM (93) et centre de formation à Nanterre (92)**Site professionnel:** Établissement circulation SNCF situé en Île-de-France ou en Province

Manager de la circulation ferroviaire (H/F)

# FORMATIONS DIPLÔMANTES EN ALTERNANCE

## QUELQUES EXEMPLES DE FORMATIONS EN ALTERNANCE RÉALISABLES CHEZ SNCF..



### JUSQU'AU BAC

- › CAP Agent d'Entreposage et de Messagerie
- › CAP Menuiserie Installateur
- › CAP Peinture et Carrosserie
- › CAP Installateur en Équipement Électrique
- › Bac Pro Comptabilité
- › Bac Pro ELEEC
- › Bac Pro TFCA Technicien du Froid et du Conditionnement d'Air
- › Bac Pro Réalisation d'Ouvrages Chaudronnés et de Structures Métalliques (ROC)
- › Bac Pro Industries Graphiques
- › Bac Pro MRIM (Micro-Informatique et Réseaux - Installations et Maintenance)
- › Bac Pro Systèmes Électroniques Numériques (ex MAVE LEC)
- › Bac Pro Logistique
- › Bac Pro Productique Mécanique
- › Bac Pro TBEE (Technicien Bâtiment Études et Économie)
- › Bac Pro Technicien d'Usinage
- › Mention complémentaire au Bac "Accueil dans les Transports"
- › Mention complémentaire Maintenance des moteurs diesel et leurs équipements



### BAC+2

- › BTS Assistant Manager
- › BTS Communication des Entreprises
- › BTS Communication et Industries Graphiques, Études et Réalisations de Produits Imprimés
- › BTS Comptabilité Gestion des Organisations
- › BTS Construction Métallique
- › BTS Géomètre Topographe
- › BTS Informatique de Gestion
- › BTS Mécanique et Automatisme Industriel
- › BTS Informatique de Gestion option Développeur d'Applications
- › BTS Industrialisation des Produits Mécaniques
- › BTS Informatique et Réseaux pour l'Industrie et les Services Techniques
- › BTS Management des Unités Commerciales
- › BTS Négociation et Relation Client ou Force de Vente
- › BTS Réalisation d'Ouvrages Chaudronnés
- › BTS Professions Immobilières
- › BTS Transport Logistique
- › BTS Travaux Publics
- › DUT Génie Civil option Génie Climatique et équipement du Bâtiment, option Travaux Publics et Aménagement
- › DUT Génie Électrique et Informatique Industriel option Réseaux
- › DUT Génie Électrique et Informatique Industrielle option Électrotechnique
- › DUT Génie Mécanique et Productique
- › DUT Gestion des Entreprises et des Administrations spécialité Ressources Humaines
- › DUT Hygiène Sécurité Environnement (HSE)

## BAC+3

- › Licence Communication
- › Licence Économie et Gestion
- › Licence Finance et Comptabilité
- › Licence Management et Ingénierie des Patrimoines Immobiliers
- › Licence Manager Commercial/Communication
- › Licence Pro Management des Organisations option Informatique de Gestion
- › Licence Pro Management des Organisations option Management Intégré Qualité, Sécurité, Environnement
- › Licence Pro Animateur Qualité
- › Licence Pro Documentaliste d'Entreprise
- › Licence Pro Droit économique Gestion
- › Licence Pro Entreprenariat dans l'Éspace Européen
- › Licence Pro Management de Projet
- › Licence Pro Réseaux Télécom
- › Licence Pro Ressources Humaines
- › Licence Pro Systèmes Informatiques et Logiciels
- › Titre Responsable Qualité Sécurité Environnement

## BAC+5

- › École de Commerce délivrant un diplôme d'État
- › École d'Ingénieur délivrant un diplôme d'État
- › Master Management des Organisations
- › Master Conception Multilingue et Multimédia
- › Master Contrôle de Gestion
- › Master Développement Territorial
- › Master Finances Audit et Gestion
- › Master Gestion des Entreprises et des Administrations
- › Master GRH
- › Master MTI Management des Technologies de l'Information
- › Master Professionnel Production Maintenance
- › Master Qualité, Environnement et Sécurité dans l'Industrie
- › Master Sciences de Gestion
- › Master Sciences du Management
- › Master Audit - Contrôle de Gestion et Systèmes d'Information
- › Master Audit Comptable et Financier
- › Master Communication
- › Master en Ingénierie du Développement durable
- › Master Management des Opérations, spécialité Management des Achats
- › Master Management et Stratégie d'Entreprise
- › Master MIAGE

**Bien d'autres diplômes peuvent aussi être préparés en alternance chez SNCF.**

➤ **RETROUVEZ NOS OFFRES EN ALTERNANCE SUR [SNCF.COM](http://SNCF.COM)  
ET SUIVEZ-NOUS SUR [FACEBOOK/SNCFRECRUTEMENT](https://www.facebook.com/SNCFRECRUTEMENT)**