











Édito









En 3°, le choix entre la voie générale et technologique ou la voie professionnelle suscite de nombreuses questions. Nous savons que cette première décision d'orientation est une étape importante, souvent source d'inquiétude pour les jeunes et leurs familles.

C'est pourquoi la Région, profondément engagée auprès de sa jeunesse, et ses partenaires, ont conçu ce guide d'information et d'orientation spécialement pour les élèves de 3^e. Notre ambition est de les accompagner de manière optimale dans ce choix déterminant et de répondre à leurs aspirations et attentes.

Grâce à notre réseau d'ambassadeurs Proch'Orientation, les jeunes ont la chance de rencontrer des chefs d'entreprise et des salariés. Ces interactions leur permettent de découvrir une multitude de métiers et peuvent éveiller des vocations insoupçonnées.

En Hauts-de-France, nous croyons fermement en notre jeunesse et mettons tout en œuvre pour qu'ils réussissent leur parcours scolaire, leurs études supérieures et trouvent un emploi dans notre région. Nous les accueillons dans des établissements modernes et performants, respectueux des normes énergétiques et offrant toutes les conditions indispensables à leur réussite.

À travers de nombreuses aides, la Région soutient et accompagne les apprentis et les étudiants tout au long de leur parcours de formation. Parce que les jeunes sont l'avenir des Hauts-de-France, nous continuons à les accompagner vers l'emploi avec engagement.

Xavier Bertrand Président de la Région Hauts-de-France

Manoëlle Martin

Vice-présidente en charge de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'orientation

Laurent Rigaud Vice-président en charge de l'éducation et des lycées

Simon Jombart Conseiller régional délégué à l'orientation

Sommaire

Je choisis mo voie

- 5

- 6 Les grandes étapes de ton année de 3^e
- 8 Le schéma des études après la 3^e
- 10 La voie professionnelle
- 20 L'apprentissage : un choix gagnant
- 24 La voie générale et technologique
- 3O Les services en ligne orientation et affectation
- 3) Réorientation et passerelles
- 32 Étudier avec un handicap

Dans ma région



- 36 Carte d'identité de la région Hauts-de-France
- 38 Les secteurs et les métiers qui recrutent en région Hauts-de-France
- 55 Les grands projets régionaux

Complète les informations de ce guide avec le carnet d'adresses disponible sur **prochorientation.fr**!

Tu y trouveras les coordonnées des établissements des Hauts-de-France et les formations qu'ils proposent, mais aussi, les adresses utiles (centres d'information et d'orientation, Maisons départementales des personnes handicapées...).





Région Hauts-de-France = 151, boulevard du Président Hoover - 59555 Lille Cedex = Tél : 03 74 27 00 00 = Directeur de publication : Xavier Bertrand - Président de la Région Hauts-de-France = ISSN 2823-9288 = Achevé d'imprimer en décembre 2024 = Imprimerie La Monsoise - 5, avenue Léon Blum - 59370 Mons-en-Barœul = Tirage : 50 000 exemplaires = Photo de couverture : Freepik = Les situations professionnelles des personnes interrogées sont susceptibles d'avoir évolué = Cet exemplaire ne peut être vendu.



BIENTÔT LE LYCÉE ? ON VA GÉRER.

RENCONTRER
DES PROFESSIONNELS

DÉCOUVRIR LES MÉTIERS D'AVENIR S'INFORMER SUR LES FORMATIONS APRÈS LA 3^E ?

FAIRE DES STAGES
PENDANT LES VACANCES
SCOLAIRES

Tu es collégien. PROCH'
ORIENTATION
t'aide dans tes choix



f ⊗ in ● ® ♂ ■ prochorientation.fr





Je choisis ma voie



Les grandes étapes de ton année de 3°

L'année de 3° est une année importante dans ton orientation : tu vas devoir choisir entre la voie professionnelle et la voie générale et technologique (GT).

Proch'Orientation te propose un calendrier pour t'accompagner dans ce choix :

1er trimestre

- Je réfléchis à mon projet, je navigue sur le site prochorientation.fr et fais le quizz Quel métier me convient?
- Je fais un stage de découverte d'un métier pendant les vacances scolaires avec la convention de stage Proch'Orientation.

Janvier - Février

- J'exprime mes intentions d'orientation après la 3° sur la fiche de dialogue fournie par mon collège ou sur le service en ligne educonnect.education.gouv.fr
- Je visite des établissements lors des journées "portes ouvertes" pour découvrir leurs formations (dates des JPO sur prochorientation.fr/lesjournées-portes-ouvertes-jpo), je participe à des salons de l'orientation...
- Je participe aux mini-stages en lycée professionnel pour découvrir les filières.

Mars

• Le conseil de classe du 2° trimestre émet un avis provisoire sur mes intentions d'orientation en me conseillant soit la voie professionnelle ou la voie générale et technologique.



Mai

- Je fais mes choix définitifs d'orientation en les classant par ordre de préférence sur la fiche de dialogue fournie par mon collège ou sur le service en ligne educonnect.education.gouv.fr.
- Si je souhaite m'orienter vers une 2^{de} professionnelle ou un CAP, j'indique la famille de métiers ou la spécialité choisie. Je précise si j'opte pour l'apprentissage ou pour la voie scolaire.
- Pour la 2^{de} GT: j'indique les enseignements optionnels souhaités et les établissements demandés.

Juin

- Le conseil de classe du 3° trimestre émet un avis d'orientation sur mes vœux définitifs.
- Ma famille a la possibilité de contester la décision en prenant d'abord rendez-vous avec le chef d'établissement. Le conseil de classe y répondra par une décision définitive. Si celle-ci ne nous convient pas, ma famille peut saisir la commission d'appel dans un délai de 3 jours. En cas de maintien du désaccord, le redoublement est possible si je n'ai pas déjà redoublé au collège.

Fin Juin - Début Juillet

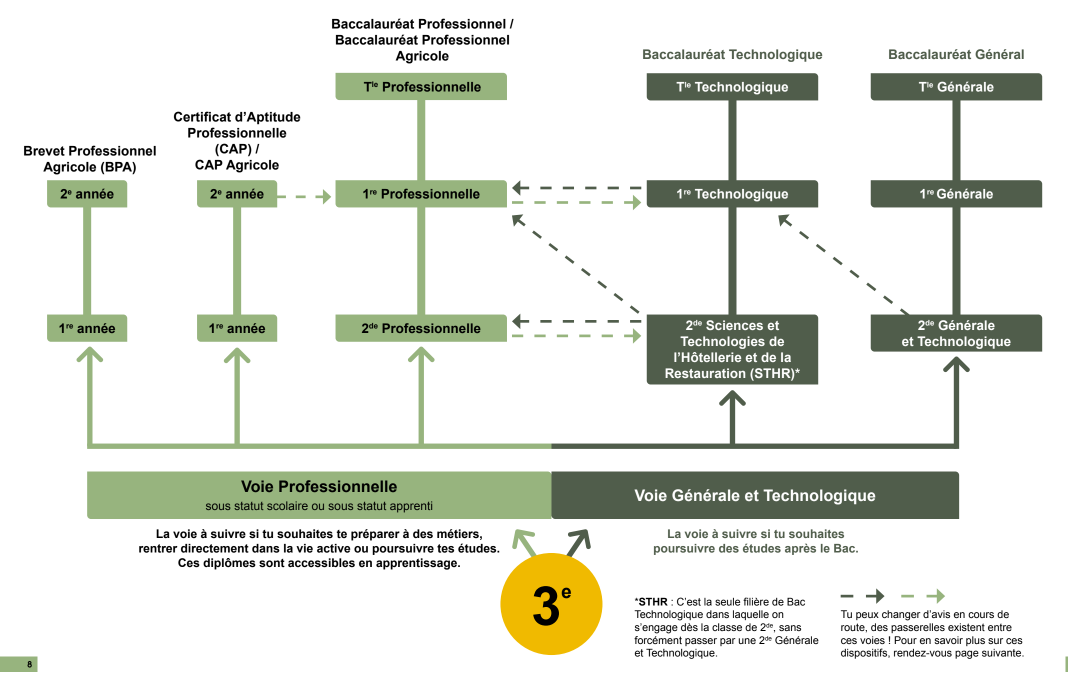
- Je reçois une **notification d'orientation** qui m'indique la filière de formation et l'établissement où j'ai une place.
- Je valide mon inscription en prenant contact avec mon futur établissement.





Le schéma des études après la 3°

Après l'année de 3°, tu pourras choisir entre deux voies principales selon tes centres d'intérêts et tes résultats. Elles sont représentées dans le schéma ci-dessous :



La voie professionnelle

De nombreux atouts



- Une insertion rapide sur le marché du travail ;
- De nombreuses formations ;
- Le choix de préparer ton diplôme sous statut scolaire ou en apprentissage ;
- · Un apprentissage plus concret.

Carte d'identité des diplômes



La voie pro propose 2 principaux diplômes : le Bac pro (en 3 ans) et le CAP (en 2 ans).

- Le Bac pro propose près de 100 spécialités.
- Le Bac pro agricole propose 16 spécialités.
- Poursuite d'études possible en BTS (brevet de technicien supérieur) ou BTSA (brevet de technicien supérieur agricole).
- Le CAP (certificat d'aptitude professionnelle) propose 200 spécialités.
- Le CAPA (certificat d'aptitude professionelle agricole) propose 9 spécialités.

Poursuite d'études possible en 1^{re} pro dans une spécialité du même secteur d'activité, ou en 1^{re} bac pro agricole, en mention complémentaire (MC) et en formation complémentaire d'initiative locale (FCIL).

Objectif : le monde du travail !



S'orienter dans la voie pro, c'est faire le choix de te former à un métier pour rentrer directement dans la vie active ou poursuivre tes études. La poursuite d'études est possible et conseillée pour gagner en compétences et en rémunération.

La seconde professionnelle

La 2^{de} professionnelle est une année de transition avec :

- de nouvelles matières : les enseignements professionnels. Les matières générales sont abordées d'une manière plus concrète, en lien avec l'activité professionnelle visée.
- des stages appelés périodes de formation en milieu professionnel (PFMP).
 Une compensation financière appelée "gratification minimale" est désormais prévue, dont le montant varie selon l'année de formation.



18 à 22 semaines de stage en milieu professionnel, selon les spécialités, sont réparties sur les 3 années de formation. Si tu choisis le parcours Insertion, tu effectueras 6 semaines de stage en plus en Terminale. Plus d'infos sur le site eduscol education fr

Exemple d'emploi du temps en 2de pro :

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi		
8h		Enseignement pro et Français en co-intervention*	Enseignement pro				
9h	Enseignement pro			Enseignement pro	Enseignement pro		
10h	h	Consolidation, AP et accompagnement au choix d'orientation	Enseignement pro et Mathématiques en co-intervention*				
11h			Prévention santé environnement				
12h							
13h	Économie Gestion	Français		Français	Arts appliqués et culture artistique		
14h	Mathématiques	Tranşaio		Tranşaio			
15h	Matricinatiques	Langue Vivante A		Langue	Éducation physique et sportive		
16h		Langue Vivante A		Vivante B			

^{* 2} professeurs font cours ensemble : un de l'enseignement général et un de l'enseignement professionnel afin de rendre les enseignements généraux plus concrets à partir d'une situation professionnelle.

Quelle 2de Pro choisir?

Tu as choisi la voie pro mais tu ne sais pas encore vers quel métier te tourner? Pas de souci! Tu peux prendre le temps de la réflexion en intégrant une **2**^{de} famille de métiers.

La 2^{de} pro c'est **14 familles de métiers** qui proposent chacune entre 2 et 10 spécialités de bac pro et **38 spécialités hors familles de métiers**. Tu peux par exemple choisir une 2^{de} pro Métiers de l'alimentation qui te permettra de poursuivre en 1^{re} pro Boucher-charcutier-traiteur, en 1^{re} pro Boulanger- pâtissier ou encore en 1^{re} pro Poissonnier-écailler-traiteur.

Le **bac pro agricole** comporte **4 familles de métiers** qui proposent chacune entre 2 et 7 spécialités, ainsi que 2 spécialités hors familles de métiers.

Le **bac pro maritime** propose une seconde pro "métiers de la mer" avec 4 spécialités.

C'est important de bien te renseigner avant de saisir tes vœux.

Pour t'aider à faire ton choix et connaître l'ensemble des bacs professionnels proposés en Hauts-de-France, consulte le dossier "Après la 3e" sur le site prochorientation.fr/dossier-apres-la-3eme



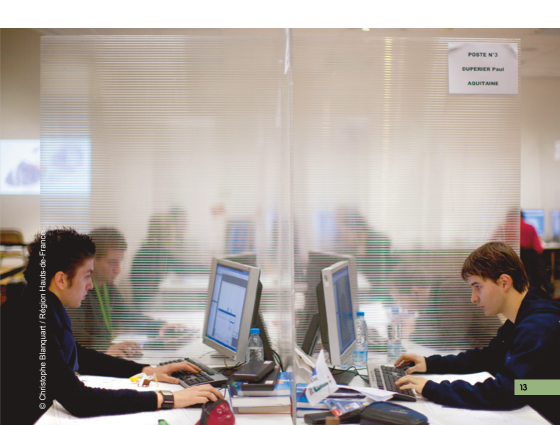
Après la 3°

Direction le service en ligne affectation (*voir page 30*) où tu t'inscris en classe de 2^{de} dans la famille de métiers de ton choix.

Durant ta classe de 2^{de} famille de métiers

Après ta classe de 2^{de} famille de métiers

Tu découvres toutes les spécialités de cette famille de métiers. Tu apprends les savoirfaire communs pour affiner tes choix. En 1^{re}, tu pourras choisir la spécialité de ton bac professionnel en fonction de l'activité professionnelle que tu souhaites préparer.





La 1^e et la Terminale pro

Dès la Première, tu **approfondiras tes connaissances** dans la spécialité que tu auras choisie.

Tu réaliseras, individuellement ou en groupe, un projet appelé "**chef d'œuvre**". Cette réalisation illustrera ce que tu auras appris en cours et en entreprise lors de tes stages.

En Terminale, tu pourras **préparer ton entrée dans la vie active** ou te renseigner sur les **poursuites d'études possibles**. Après le bac pro, la majorité des lycéens qui poursuivent leurs études choisissent le BTS (brevet de technicien supérieur) où des places leur sont réservées.



Le Bac pro en quelques chiffres-clés en Hauts-de-France

Taux de réussite au bac pro en 2024 : 80,9 %
 Académie d'Amiens 80,8 % ;
 Académie de Lille 81 %.

 Taux de réussite au bac pro agricole en 2024 : 86,8 % Académie d'Amiens 85,1 %;

Académie de Lille 87,9 %.

Taux de réussite en BTSA en 2024 : 73,9 %
 Académie d'Amiens 69,3 % ;
 Académie de Lille 76,2 %.

(Sources : Service Études et valorisation de l'information statistique région académique - DRAAF)

Témoignage

Éléonore, en 1^{re} bac pro boulanger-pâtissier au lycée hôtelier Notre-Dame de la Providence à Orchies (59).

#JE SUIS : Fine bouche, inventive et dotée d'un grand sens artistique.

#JE FAIS : Des travaux pratiques en boulangerie et pâtisserie ; je suis des cours de maths et de français donnés par 2 professeurs en co-intervention pour mêler théorie et pratique ; j'effectue 8 semaines de stages en milieu professionnel par an.

#J'AIME: Beaucoup la pâtisserie, qui permet de laisser libre court à la créativité. J'apprends beaucoup de mes stages en entreprise.



CAP (Certificat d'aptitude professionnelle)

Le CAP se prépare en 2 ans après la 3e.

Tu as l'embarras du choix avec près de 200 spécialités dans des domaines extrêmement variés : de l'artisanat (accordeur de pianos, boucher...), en passant par les spécialités industrielles (aéronautique, horlogerie, maintenance des véhicules...) ou des services (agent de prévention et de médiation, conducteur routier marchandises...) pour ne citer que quelques exemples de l'offre de formation.

Ce diplôme est suffisant pour se lancer dans la vie active dans de nombreux secteurs! Mais tu as aussi le choix de poursuivre tes études si tu souhaites te perfectionner: en préparant une mention complémentaire (MC), une Formation Complémentaire d'Initiative Locale (FCIL) ou un brevet des métiers d'art (B.M.A) en fonction de la spécialité que tu auras obtenue. Plus d'infos sur prochorientation.fr

Autre possibilité: tu peux t'orienter vers un bac professionnel en intégrant directement la classe de 1^{re} après l'obtention de ton CAP ou CAPA et ainsi passer le bac pro en 2 ans.



Comment se passe la première année de CAP?

Voici un exemple d'emploi du temps en CAP :

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi			
8h				Enseignement pro et Français en co-intervention**				
9h	Enseignement professionnel	Enseignement professionnel	Enseignement professionnel	Enseignement moral et civique	Enseignement professionnel			
10h	0h			Arts appliqués et culture artistique				
11h	Français / Histoire- Géographie	Mathématiques / Physique- Chimie	Langue vivante					
12h								
13h30	Enseignement pro et Maths en co-intervention**			Éducation physique et				
14h30		Réalisation d'un		sportive	Consolidation, accompagnement personnalisé et			
15h30		chef-d'œuvre*			accompagnement au choix d'orientation			
16h30								

^{*} Tu crées une production, seul ou en groupe, qui illustre tes talents en lien avec ton futur métier.

^{** 2} professeurs font cours ensemble : un de l'enseignement général et un de l'enseignement professionnel afin de rendre les enseignements généraux plus concrets à partir d'une situation professionnelle.

Le CAPA (CAP Agricole)

Le CAPA se prépare en lycée agricole ou en CFA (Centre de formation d'apprentis).

Il propose 9 spécialités :

- · Agricultures des régions chaudes
- Jardinier paysagiste
- · Métiers de l'agriculture
- · Opérateur en industries agroalimentaires
- Services aux personnes et vente en espace rural
- Lad-cavalier d'entraînement
- Maréchal-ferrant
- Palefrenier soigneur
- Travaux forestiers

Retrouve tous les CAP et CAPA et les établissements qui y préparent dans le guide "Que faire après la 3°? Le carnet d'adresses" en ligne sur prochorientation.fr/dossier-apres-la-3eme





Le BPA (Brevet professionnel agricole)

Le BPA est préparé en 2 ans uniquement par apprentissage. Tu pourras faire ton choix parmi 5 options:

- Ouvrier spécialisé du paysage
- Ouvrier viticole
- Bûcheron

- Ouvrier maraîcher
- Ouvrier d'élevage de ruminants et de cultures fourragères

Retrouve tous les BPA et les établissements les proposant dans le quide "Que faire après la 3°? Le carnet d'adresses" en ligne sur prochorientation.fr/dossier-apres-la-3eme

Les CAPA et BPA en quelques chiffres-clés en Hauts-de-France

- Taux de réussite au CAPA session 2024 : 95,7 % Académie d'Amiens 95,8 %; Académie de Lille 95.6 %.
- Taux de réussite au BPA session 2024 Hauts-de-France : 91,6 % Académie d'Amiens 91 % ; Académie de Lille 92,6 %.

(Sources : Service études et valorisation de l'information statistique région académique - DRAAF)

Pour en savoir plus:



L'apprentissage : un choix gagnant

Si tu souhaites travailler tout en continuant tes études pour obtenir ton diplôme, n'hésite pas : cette voie de formation est faite pour toi!

5 bonnes raisons de choisir l'apprentissage

- Tu deviens salarié d'une entreprise, tu découvres donc le monde professionnel tout en acquérant de l'expérience.
- Tu mets toutes les chances de ton côté pour trouver un emploi dès la fin de tes études! En effet, près de la moitié des ex-apprentis travaillent dans l'entreprise où ils ont effectué leur apprentissage. Cette voie permet aussi de développer ton réseau!
- Ton diplôme a la même valeur que celui obtenu par la voie scolaire.
- Tu gagnes un salaire tout en suivant ta formation! Tu bénéficies également des mêmes droits et devoirs que tes collègues : congés payés, cotisation pour la retraite, couverture sociale...
- Tu peux te former ou réaliser ton stage à l'étranger.

Quels sont les diplômes que tu peux préparer en apprentissage ?

Tous les diplômes de la voie professionnelle peuvent se préparer par la voie de l'apprentissage : Bac pro, Bac pro agricole, CAP, CAP agricole. Le BPA se prépare uniquement par apprentissage. Sache que parfois il est possible de choisir la voie de l'apprentissage à partir de la classe de 1^{re}, voire la classe de Terminale.

Comment ca marche?

Pour être apprenti, tu dois effectuer 2 démarches différentes : trouver un employeur et un CFA (Centre de formation d'apprentis).

Suis ces étapes clés :

Étape 1

Tu as une idée de métier en tête ? **Trouve les formations correspondantes** et identifie les établissements qui les proposent par apprentissage dans le Guide "Que faire après la 3° ? Le carnet d'adresses" accessible en ligne sur prochorientation.fr/dossier-apres-la-3eme

Étape 2

Recense les entreprises dans lesquelles tu aimerais te former. Attention car cette étape peut s'avérer longue! Débute ta recherche 3 mois avant le début de ta formation. Bon à savoir : le CFA peut parfois t'aider à trouver une entreprise.

Étape 3

Tu as repéré les entreprises qui t'intéressent ? Prépare ton CV (curriculum vitae) et ta lettre de motivation ! **Mets en avant tes soft skills**, c'est-à-dire tes qualités personnelles : créativité, capacité à travailler en équipe, gestion du stress... Mentionne également tes activités extra-scolaires et tes engagements associatifs !

Étape 4

Tu as signé ton contrat d'apprentissage avec ton entreprise d'accueil, félicitations! Ton inscription en formation est donc bien prise en compte.



Si tu n'as toujours pas signé de contrat d'apprentissage au démarrage de ta formation, tu as un délai de 3 mois pour trouver une entreprise après la rentrée.

Nos conseils pour t'aider dans ta recherche :

- Sollicite les chambres de commerce et d'industrie (CCI), France Travail, les missions locales, les chambres de métiers, de l'artisanat et d'agriculture. Ils peuvent te mettre en relation avec les employeurs. Consulte également les offres de contrat sur les sites des entreprises.
- Contacte le numéro vert de la Région Hauts-de-France : 0 800 026 080. Des conseillers pourront répondre à toutes tes questions.
- Consulte le site de l'Association Nationale des Apprentis de France (anaf.fr) : tu trouveras des outils pour t'accompagner dans ta recherche.

Coups de pouce de la Région



Le savais-tu ? La Région Hauts-de-France propose de nombreuses aides en faveur des apprentis :

- Une aide de 200 euros pour l'achat de matériel professionnel ou de fournitures scolaires en première année du contrat d'apprentissage avec la carte "Génération#HDF". Plus d'infos sur : generation.hautsdefrance.fr/cartegeneration-hdf/
- Des aides spécifiques au transport, à la restauration, à l'hébergement et bien d'autres aides encore à retrouver dans le guide des aides de la Région : Guide-aides.hautsdefrance.fr > sélectionne "Apprentis"





Témoignage

Manon, apprentie en charcuterie - traiteur à Maison Tual à Douai (59).

#JE SUIS : Future charcutière, gourmande, passionnée et créative.

#JE FAIS: Artisane et commerçante, je réalise des buffets, des cocktails, des plats chauds, des entrées froides et de la charcuterie.

#J'AIME: Le contact avec les clients et leur faire découvrir de nouvelles saveurs.





La voie générale et technologique

La classe de 2^{de} générale et technologique te prépare à poursuivre tes études soit en bac général, soit en bac technologique.

De nombreux atouts



- La filière générale propose des enseignements théoriques et généralistes. Elle permet d'envisager différents domaines d'études et secteurs professionnels après le bac.
- La filière technologique permet d'explorer un secteur d'activités grâce aux enseignements technologiques de la spécialité choisie et aux projets sur lesquels les élèves travaillent.

Carte d'identité des diplômes



- · Il existe un seul bac général. Ce sont les enseignements de spécialité qui donneront une coloration à ton diplôme pour dessiner ta poursuite d'études dans le supérieur (voir page 28).
- Il existe 8 spécialités de bac technologique (voir page 26). C'est dans ton choix d'études après le bac que tu te spécialiseras davantage en vue d'un métier.

Objectif : poursuite d'études



Les bacs généraux et technologiques permettent de poursuivre des études courtes ou des études longues après le bac. Exemples de diplômes : le bachelor universitaire de technologie (BUT), la classe préparatoire aux grandes écoles (CPGE), la licence, le diplôme d'ingénieur, le diplôme d'école d'art, d'école de commerce...

La seconde générale et technologique

Exemple d'emploi du temps en 2^{de} GT :

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
8h30	Mathématiques	Enseignement moral et civique	Éducation	Histoire- Géographie	
9h30	Sciences économiques et sociales		physique et sportive	Anglais	
10h30	Anglais	Physique- Chimie	Histoire- Géographie	Français	Français
11h30			Espagnol		
12h30	Français	Espagnol			Anglais
13h30		Mathématiques		Mathématiques	Mathématiques
14h30	Sciences numériques et technologiques	Français		Mathématiques	Sciences de la vie et de la terre
15h30		Management et gestion		Physique- Chimie	Physique- Chimie
16h30		gestion			

Cours supplémentaires au fil de l'année :

- · Accompagnement au choix de l'orientation
- Accompagnement personnalisé
- Enseignement moral et civique
- Vie de classe

Les enseignements optionnels ne sont pas obligatoires mais ils sont fortement recommandés pour affiner ton choix d'orientation. Tu peux choisir 2 options maximum : 1 générale et 1 technologique. Attention, les lycées ne proposent pas tous les mêmes options. Les lycées agricoles ont d'ailleurs leurs propres spécialités. Consulte le guide "Que faire après la 3e? Le carnet d'adresses" sur prochorientation.fr/dossier-apres-la-3eme pour connaître les options disponibles dans chaque établissement.

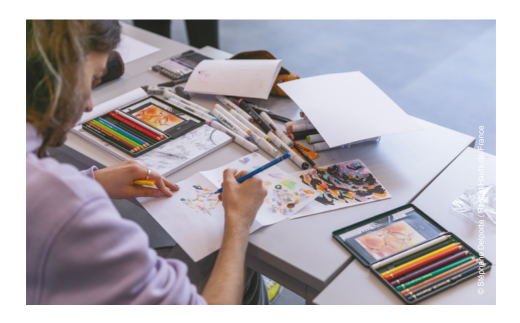
Première et terminale technologiques

Il existe 8 séries de bac technologique :

- Bac S2TMD : sciences et techniques du théâtre, de la musique et de la danse
- Bac ST2S : sciences et technologies de la santé et du social
- Bac STAV : sciences et technologies de l'agronomie et du vivant (se prépare en lycée agricole)
- Bac STD2A : sciences et technologies du design et des arts appliqués
- ${}^{\bullet}$ Bac STHR : sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration (à intégrer dès la $2^{\text{de}})$
- Bac STI2D : sciences et technologies de l'industrie et du développement durable
- Bac STL : sciences et technologies de laboratoire
- Bac STMG: sciences et technologies du management et de la gestion

Tu suivras ces enseignements communs :

Éducation physique et sportive - Enseignement moral et civique - Langues vivantes étrangères A et B - Mathématiques - Français (en 1^{re}) - Philosophie (en Terminale) - Histoire-Géographie



Tu suivras **des enseignements technologiques** propres à la spécialité de bac techno que tu auras choisie (3 spécialités en 1^{re} et 2 en T^{le}).

- Bac S2TMD : Économie, droit et environnement du spectacle vivant ;
 Culture et sciences chorégraphiques ou musicales ou théâtrales ; Pratique chorégraphique ou musicale ou théâtrale
- Bac ST2S : Physique chimie pour la santé ; Biologie et physiopathologie humaines ; Sciences et techniques sanitaires et sociales
- Bac STAV : Gestion des ressources et de l'alimentation ; Territoires et sociétés ;
 Technologie
- Bac STD2A: Physique-chimie; Outils et langages numériques; Design et métiers d'art
- Bac STHR: Enseignement scientifique alimentation-environnement (ES AE);
 Sciences et technologies culinaires et des services; Économie et gestion hôtelière
- Bac STI2D : Innovation technologique ; Ingénierie et développement durable ; Physique-chimie et mathématiques
- Bac STL : Physique-chimie et mathématiques ; Biochimie-biologie ;
 Biotechnologies ou sciences physiques et chimiques en laboratoire
- Bac STMG : Droit et économie ; Management ; Sciences de gestion et numérique

Retrouve la liste des établissements qui proposent les différentes séries de bacs technologiques dans le guide "Que faire après la 3°? Le carnet d'adresses" sur prochorientation.fr/dossier-apres-la-3eme

Bacs technologiques : education.gouv.fr/reussir-au-lycee > rubrique "la voie technologique"

Lycées agricoles : _____'
chlorofil.fr > rubrique "diplômes et ressources pour l'enseignement"

Première et terminale générales

Enseignements communs de première et terminale :

Français - Philosophie - Enseignement moral et civique - Éducation physique et sportive - Histoire/Géographie - Langues vivantes étrangères A et B - Enseignement scientifique.

À ces matières communes, s'ajoutent des enseignements de spécialités. Il en existe 13 au total, parmi lesquels il te faut en choisir 3 pour la classe de 1^{re}. En Terminale, tu n'en conserveras que 2.

Le site horizons21.fr t'aide à choisir tes enseignements de spécialité en faisant des simulations sur les combinaisons possibles et leurs débouchés.

Attention, les lycées ne proposent pas tous les mêmes enseignements de spécialité. Consulte le guide "Que faire après la 3°? Le carnet d'adresses" sur prochorientation.fr/dossier-apres-la-3eme pour connaître les enseignements de spécialité disponibles dans chaque établissement.

Bacs généraux :

education.gouv.fr/reussir-au-lycée > rubrique "la voie générale"





Chiffres-clés en Houts-de-France

Taux de réussite par série du baccalauréat technologique session 2024 :

- S2TMD : académie de Lille 100 %, chiffre non communiqué pour l'académie d'Amiens
- ST2S: académie d'Amiens 91 %, académie de Lille 90,6 %
- STAV: académie d'Amiens 95,5 %, académie de Lille 97,6 %
- STD2A: académie d'Amiens 100 %, académie de Lille 98,3 %
- STHR: académie d'Amiens 97,4 %, académie de Lille 94 %
- STI2D: académie d'Amiens 83,1 %, académie de Lille 90,9 %
- STL: académie d'Amiens 87.8 %, académie de Lille 89.9 %
- STMG: académie d'Amiens 87,2 %, académie de Lille 89,6 %
- Ensemble : académie d'Amiens 87,6 %, académie de Lille 90,3 %

(Sources : DEPP, Système d'information Cyclades ; ministère chargé de l'Agriculture)

Taux de réussite du baccalauréat général session 2024 :

- 95,4 % académie d'Amiens ;
- 96,8 % académie de Lille.

(Source: DEPP Système d'information Cyclades)



Les services en ligne orientation et affectation

La procédure d'orientation des élèves après la 3° est informatisée via le portail Scolarité Services accessible avec ton compte **EduConnect**.

Le service en ligne orientation sert à formuler tes intentions d'orientation dès le 2^e trimestre et à recevoir l'avis du conseil de classe.

Le service en ligne affectation sert à saisir tes vœux d'orientation au 3e trimestre. Une procédure papier reste exceptionnellement possible.

À cette étape, tu pourras faire entre 1 et 10 vœux d'orientation à classer par ordre de préférence. Un vœu = une formation précise (ex : classe de 2^{de} pro métiers de la relation client) dans un établissement précis (ex : au lycée polyvalent du Vimeu). Pour t'aider dans tes choix, consulte le guide "Que faire après la 3^e ? Le "carnet d'adresses" sur notre site prochorientation.fr/dossier-apres-la-3eme.

Si tu choisis la voie générale et technologique : tu dois obligatoirement indiquer ton lycée de secteur dans ta liste de vœux.

Si tu choisis la voie pro : tu dois indiquer si tu poursuis tes études par voie scolaire ou par apprentissage.

Si tu choisis l'apprentissage : c'est à toi d'effectuer les démarches pour trouver un employeur et un établissement de formation.

Si tu choisis une formation en lycée agricole, en maison familiale et rurale (MFR), ou en centre de formation d'apprentis (CFA) : il ne suffit pas de l'indiquer sur le service en ligne affectation, il faut aussi contacter directement l'établissement.

Fin juin, tu auras ton **résultat d'affectation**. Si tu refuses cette affectation, prends rendez-vous au CIO pour être conseillé sur les autres pistes possibles.

Réorientation et passerelles

La filière choisie après la 3° ne te correspond pas et tu voudrais changer ? Ton professeur principal, le psychologue de l'Éducation nationale et le chef d'établissement t'accompagnent dans ta démarche de réorientation.

Changer de voie

Il est possible de passer d'une 2^{de} Générale et Technologique (GT) à une 2^{de} professionnelle ou à une 1^{re} année de CAP. Des stages passerelles permettent de découvrir une autre formation. Tu peux te réorienter en cours d'année, ou à la rentrée suivante, sous réserve de places disponibles. Tu peux choisir de poursuivre en contrat d'apprentissage ou de rester dans la voie scolaire.

Il est aussi possible de quitter une 2^{de} professionnelle pour intégrer une 2^{de} GT en cours d'année, mais uniquement si le conseil de classe du 3^e trimestre de 3^e avait prononcé un avis favorable pour la 2^{de} GT.

Changer de spécialité

La 2^{de} pro "famille de métiers" te permet d'explorer un domaine d'activités sans t'enfermer dans une filière. Tu peux donc affiner ton choix en classe de 1^{re} pro. En revanche, si tu souhaites changer complètement de famille de métiers, il faudra faire un stage passerelle en cours d'année, ou candidater sur le service en ligne Affectation au mois de mai pour la rentrée suivante.

En 1^{re} année de CAP aussi il est possible de changer de spécialité en cours ou en fin d'année, selon les mêmes modalités qu'en 2^{de} pro.

Étudier avec un handicap

Des aides pour t'accompagner dans ta scolarité après la 3° :



- L'infirmier scolaire, le psychologue de l'Éducation nationale, ton professeur principal, le CPE, le chef d'établissement, ainsi que l'enseignant référent de la Maison Départementale des Personnes Handicapées (MDPH) font partie de l'équipe de suivi de ta scolarisation (ESS).
- La MDPH peut aménager ta scolarité grâce à un "plan personnalisé de compensation": aide humaine, prêt de matériel adapté, aménagements spécifiques pour le brevet, le bac... Et dès tes 16 ans, t'accorder une Reconnaissance de la Qualité de Travailleur Handicapé (RQTH) pour t'aider à trouver un contrat d'apprentissage, ou à bénéficier d'aménagements pour tes stages en entreprise (en CAP ou bac pro).
- Le Centre Ressource Orientation et Handicap (CROH) de Lille s'occupe des élèves en situation de handicap dans l'académie de Lille.
- Pour toute question sur les aides, les dispositifs, le suivi de ton dossier, appelle ce numéro gratuit : 0 805 805 110 (0 800 730 123 pour les personnes sourdes et malentendantes, du lundi au vendredi de 9h à 17h) ou envoie un mail à : aidehandicapecole@education.gouv.fr
- Les Unités Localisées pour l'Inclusion Scolaire en lycée (ULIS lycée)
 t'accueillent en classe ordinaire et avec des camarades qui ont des besoins pédagogiques similaires, mais pas forcément le même handicap.



Sites internet utiles:

monparcourshandicap.gouv.fr

eduscol.education.fr > rubrique "Scolarité de l'élève et diplômes" > "L'accompagnement des élèves" > "École inclusive".

Bilan de la 1º partie "Je choisis ma voie" : qu'as-tu retenu ?

Sauras-tu retrouver les 30 mots cachés dans la grille de mots-mêlés ?

Т	N	Е	М	Е	N	G	Α	Р	М	0	С	С	Α	Р	R	N	L	K	К
Ç	Z	-	٧	С	S	N	Х	Р	R	Е	М	-	Е	R	Е	D	Q	L	0
L	Υ	С	Е	Е	G	Α	Т	S	D	S	Т	М	D	М	F	Н	R	U	G
U	Т	F	Q	Е	М	В	W	٧	0	Ι	Е	Р	R	0	Ι	٧	W	S	I
R	Α	ı	Е	D	U	С	0	N	N	Е	С	Т	С	J	0	I	Т	U	R
Н	Е	L	Е	Ç	J	Х	Т	-	Р	>	0	S	-	ı	>	ı	Ç	Α	В
Α	R	I	L	S	Ε	S	G	٧	Q	Р	Z	Р	Е	0	0	D	G	D	С
K	U	Ш	ш	S	G	J	Α	R	F	G	0	G	_	R	Τ	٧	М	Т	Х
N	Α	R	Е	Т	Α	Т	G	М	Т	S	Е	Е	Р	S	Р	Ι	F	s	F
0	L	Ш	R	Η	S	Е	ш	7	R	Ζ	Т	O	Е	М	0	L	Р	ı	D
ı	Α	Ç	Е	R	S	М	Q	S	Е	Е	Α	Т	В	Z	G	W	s	Ç	Х
Т	С	Q	S	D	_	L	В	R	С	В	I	Е	K	J	W	Т	٧	Е	F
Α	С	Z	S	G	Τ	Α	Α	Η	Q	ш	R	_	ш	Ш	S	Ç	Υ	Χ	Ç
Т	Α	Α	Α	Z	N	L	Ν	٧	Α	Υ	В	Р	K	Z	В	٧	G	N	W
С	В	Р	Р	R	ш	0	R	_	Ш	Ζ	Т	Α	Т	_	0	N	W	Р	0
Е	F	Р	Α	Α	R	I	C	Z	М	Н	Х	_	0	Η	С	F	М	٧	Т
F	Х	Е	Q	М	Р	Е	Т	K	F	Т	Е	R	М	_	Ν	Α	L	Е	В
F	Q	Α	C	Р	Р	F	Z	0	R	_	Е	N	Т	Α	Т	1	0	N	Α
Α	G	В	В	S	Α	R	Ç	Е	K	G	K	D	1	Т	S	L	Т	S	J
Υ	D	Ç	D	G	G	U	R	Н	٧	D	L	S	Е	С	0	N	D	Е	1

VOIE PRO

DIPLÔME

• STID

VOIE GÉNÉRALE

SPÉCIALITÉS

• STL

VOIE TECHNO

• SECONDE

• STMG

• FILIÈRE

• PREMIÈRE

STAGE

• ÉDUCONNECT • CAP • TERMINALE

CHOIXORIENTATION

• BACCALAURÉAT

• STMD • STS

• AFFECTATION

BAC PRO

• STAV

RÉORIENTATION

• APPRENTISSAGE

• STDA

• PASSERELLE

LYCÉE

• STHR

ACCOMPAGNEMENT



Convention de stage

Tu souhaites découvrir un métier ? Pourquoi ne pas faire un stage ?

La Région te propose une convention pour effectuer des stages de découverte des métiers, non prévus dans ton cursus.

Tu peux bénéficier de la convention de stage si

- tu as 14 ans ou plus,
- tu es domicilié en Hauts-de-France ou

ton l'établissement de formation se situe en Hauts-de-France.

Ton stage devra:

- se dérouler en Hauts-de-France
- avoir lieu pendant les vacances scolaires (la moitié de la durée des vacances au maximum)



Dans ma région



Carte d'identité des Hauts-de-France



Nom de la Région : Hauts-de-France

Départements: Aisne (02), Nord (59), Oise (60), Pas-de-Calais (62), Somme (80)

Académies : la région académique des Hauts-de-France regroupe les académies d'Amiens et de Lille. L'académie d'Amiens englobe l'Aisne, l'Oise et la Somme. L'académie de Lille englobe le Nord et le Pas-de-Calais.

Nombre d'habitants: 5 997 734 (février 2024). La région Hauts-de-France est la plus jeune Région de France (hors Ile-de-France).

Notre région est connectée et ouverte sur le monde

- 1 179 km d'autoroutes
- 2 862 km de réseau ferroviaire et 363 gares
- 3 ports internationaux
 - Boulogne-sur-Mer : 1er port de pêche de France
 - Calais: 1er port d'Europe pour le transport de passagers
 - **Grand Port Maritime de Dunkerque** : 3^e port maritime français pour le transport de marchandises
- 1 connexion aux réseaux fluviaux européens dès 2030 avec le Canal Seine-Nord Europe

Notre région a une économie dynamique

- 1re région pour la construction ferroviaire (en nombre d'emplois)
- 1^{re} région pour la fabrication de verre (30 % des salariés nationaux)
- 1^{re} région pour les productions végétales et 9^e région pour les productions animales
- 2º région en France en termes de bâtiments logistiques
- 3º région pour la construction automobile (en nombre d'emplois)
- 3º région pour les investissements internationaux
- 67 % du territoire occupé par l'agriculture

Notre région forme les jeunes aux métiers d'avenir

- 75 707 jeunes en apprentissage (en septembre 2024).
 5 000 de plus que l'an dernier!
- 1^{re} région de France pour la formation des ingénieurs
- 4º région pour l'enseignement supérieur

(Sources : Insee ; Chiffres clés de la région Hauts-de-France sur www.prefectures-regions.gouv.fr)

Les secteurs et les métiers qui recrutent en région Hauts-de-France

Notre région propose de nombreux emplois dans des secteurs d'activité différents. Certains sont dits "porteurs" et d'autres en "tension". Mais de quoi parle-t-on exactement ?

Secteur d'activité : késako ?

C'est le regroupement de métiers qui ont pour point commun une activité principale. Dans le secteur du tourisme par exemple, tu retrouves tous ces métiers : ceux de l'hôtellerie-restauration, des agences de voyage, de l'animation touristique, de l'accueil... Ces professionnels exercent des activités différentes mais tous ont le même objectif : bien accueillir les visiteurs.

Secteur et métier porteur : une petite explication ?

Un secteur "porteur" veut dire qu'il offre beaucoup d'emplois, c'est donc plus facile d'y trouver un travail ! Dans ce secteur, certains métiers peuvent être plus porteurs que d'autres : dans le secteur du numérique par exemple, le métier de développeur web est très recherché par les entreprises.





Secteur et métier en tension : c'est-à-dire ?

Les secteurs et les métiers en tension sont ceux qui du mal à recruter des candidats. Pourquoi ?

- Soit parce que les personnes intéressées n'ont pas les diplômes demandés et ne peuvent donc pas réaliser les tâches pour exercer le métier.
- Soit parce que ces secteurs et métiers ont une mauvaise image et qu'ils n'intéressent donc pas les candidats. C'est en se renseignant sur les missions, les tâches et l'environnement de travail propres à ces métiers et secteurs en tensions, que l'on peut les comprendre et identifier leurs aspects positifs. Cela peut parfois susciter un intérêt et donner l'envie de candidater.

Nous te proposons de découvrir, dans les pages qui suivent, les principaux secteurs qui recrutent. N'hésite pas à rechercher les métiers qui t'intéressent sur le site prochorientation.fr







Agriculture

Le secteur de l'agriculture regroupe la culture de céréales ou légumes, la viticulture, l'élevage de bétail, l'aquaculture, l'aménagement paysager, l'horticulture, la gestion des forêts, le pilotage d'exploitation, la maintenance des machines agricoles, le soin aux animaux... L'agriculture biologique et les innovations technologiques ont modernisé ce secteur. Par exemple, l'utilisation de drones, de capteurs de données et d'applications permettent de mieux gérer les cultures.

Dans ma région

Les Hauts-de-France sont la 1^{re} région productrice de blé tendre, pommes de terre, betteraves sucrières, endives et légumes pour la transformation. La majorité des contrats sont à pourvoir dans l'élevage, la conduite d'engins agricoles ou forestiers et la filière forêt-bois. 58 % des agriculteurs partiront à la retraite dans les 10 années à venir : de nombreuses exploitations agricoles seront à reprendre.

Top 3 des métiers qui recrutent

- 1. Éleveur
- Conducteur d'engins agricoles ou forestiers
- Bûcheron, sylviculteur et agent forestier

Témoignage

Jason, contrôle-qualité agroalimentaire.

#JE SUIS: Agréeur en fruits et légumes frais, chez **Lagache** (59), grossiste sur le marché de gros de Lille. C'est le 2° marché d'intérêt national (MIN) de France en fruits, légumes et fleurs après celui de Rungis (94).

#JE FAIS: Je réceptionne et vérifie les marchandises, depuis leur arrivée à l'entrepôt jusqu'à leur stockage. Je contrôle les quantités, la qualité des produits et leur conformité aux règles de sécurité alimentaire en vigueur. Si tout est conforme, je donne l'agrément pour la vente.

#J'AIME : Être le garant de la qualité et de la sécurité alimentaire de mes concitoyens.

Retrouve son témoignage complet sur prochorientation.fr/dossier-apres-la-3eme

Exemples de formations pour accéder au métier d'agréeur fruits et légumes frais

Après la 3°:

- CAPA Métiers de l'agriculture
- BPA Travaux des productions horticoles
- · Bac pro agricole Métiers du conseil vente

Après le bac :

- BTS Agroalimentaire mention industrie agroalimentaire
- BTSA Analyses biologiques, biotechnologiques, agricoles et environnementales



Commerce

Le secteur du commerce concerne l'activité de revente de marchandises achetées à des fournisseurs. Grande distribution, magasins spécialisés (bricolage, mercerie, optique-lunetterie...), vente à distance... Ce secteur est très large! Il existe une multitude de métiers et tous s'adaptent aux changements d'habitudes des consommateurs. La pandémie du Covid-19 a considérablement développé le secteur du e-commerce.

Dans ma région

La région Hauts-de-France compte plus de 273 000 salariés dans le secteur du commerce. Elle est leader européen du e-commerce avec près de 160 e-entreprises. C'est d'ailleurs la 2e région qui recrute le plus à ce niveau! Les contrats à durée indéterminée (CDI) sont plus fréquemment proposés dans ce secteur comparé à d'autres (28,3 % des contrats contre 17 % en moyenne).

Top 3 des métiers qui recrutent

-). Télévendeur
- Vendeurs en habillement et accessoires, articles de luxe, de sport, de loisirs et culturels
- Employés et techniciens commerciaux de la banque (chargé de clientèle, agent d'accueil bancaire...)

Témoignage

Maryse, commerce de détails.

#JE SUIS : Vendeuse et gérante de "**Ma Petite Maroquinerie**" à Amiens (80).

#JE FAIS : Je vends des accessoires et des sacs, fidélise une clientèle et gère mon entreprise.

#J'AIME: Avoir une grande liberté dans mon travail, évoluer dans le secteur de la mode et la relation client.

Retrouve son témoignage complet sur

prochorientation.fr/dossier-apres-la-3eme

Exemples de formations pour accéder au métier de vendeur

Après la 3º:

- CAP Equipier polyvalent du commerce
- · Bac pro Métiers du commerce et de la vente

Après le bac :

- BTS Management commercial opérationnel
- BTS Négociation et digitalisation de la Relation Client
- Licence professionnelle commerce et distribution



Construction

Le secteur de la construction concerne le bâtiment et les travaux publics (TP). Le bâtiment comprend le gros-œuvre (fondations, charpentes, murs porteurs...), le second œuvre (plomberie, carrelage, électricité...) et les métiers en bureau d'étude (relevés de mesures, plans, évaluation des coûts...). Les TP construisent ou entretiennent des routes, des ponts, des tunnels... 9 salariés sur 10 sont en contrat à durée indéterminée (CDI) dans le secteur de la construction, qui recrute aussi des femmes.

Dans ma région

Plusieurs grands projets créent des milliers d'emplois dans le secteur de la construction : l'Engagement pour le Renouveau du Bassin Minier du Nord et du Pas-de-Calais (p. 55), le Canal Seine-Nord Europe (p. 57-58), ou encore le changement de gaz. Toute la région est concernée par le passage du gaz naturel B au nouveau gaz H beaucoup plus performant. Ce changement nécessite l'adaptation et le réglage des appareils qui fonctionnent au gaz naturel dans les maisons et dans les entreprises.

Top 3 des métiers qui recrutent

- 1. Maçon
- Technicien chargé d'étude du bâtiment et des travaux publics
- Ouvrier non qualifié du secondœuvre

Témoignage

Mathilde, peinture et décoration.

#JE SUIS: Peintre et cheffe d'entreprise "Mathilde Mortier" à Bellinghem (62).

#JE FAIS: Des travaux de peinture et de décoration en intérieur et extérieur, chez des particuliers ou des commerçants et je gère mon entreprise.

#J'AIME: Quand le client me laisse carte blanche pour laisser s'exprimer ma créativité.

Retrouve son témoignage complet sur prochorientation.fr/dossier-apres-la-3eme

Exemples de formations pour accéder au métier de peintre en bâtiment

Après la 3º:

- CAP Peintre applicateur de revêtements
- · Bac pro Aménagement et finitions du bâtiment

Après le bac :

· Mention complémentaire peinture décoration



Hôtellerie-Restauration

L'hôtellerie-restauration concerne tous les types de restaurants (restaurant traditionnel, restauration collective, restauration rapide, libre-service...), les traiteurs, les bars, les discothèques, les hôtels, les campings, la thalassothérapie... Les métiers sont en lien avec la cuisine, le service, l'accueil, l'hébergement et la gestion d'un établissement.

Dans ma région

Il existe plus de 8 000 établissements dans notre région dont une majorité de petites entreprises (TPE). Près de 60 000 personnes travaillent dans ce secteur ! 85 % des emplois du secteur sont concentrés dans la restauration. Sur la façade littorale, très touristique, un tiers des salariés travaille dans le domaine de l'hôtellerie-restauration. Le Nord et le Pas-de-Calais accueillent un tourisme professionnel important. L'Aisne et la Somme se démarquent par l'activité d'hébergement (hôtels, résidences de tourisme, campings...).

Top 3 des métiers qui recrutent

- Employé polyvalent de restauration (service en salle, entretien et nettoyage...)
- 2. Serveur de café restaurant
- Cuisinier

Témoignage

Quentin, service en salle dans un hôtel 4 étoiles.

#JE SUIS : Responsable de salle au **Château de la Tour**, à Gouvieux (60).

#JE FAIS: Coordonner le service en salle pour accueillir au mieux les clients.

#J'AIME: Travailler dans une ambiance familiale, le contact client et avoir des horaires continus.

Retrouve son témoignage complet sur

prochorientation.fr/dossier-apres-la-3eme

Exemples de formations pour accéder au métier de responsable de salle

Après la 3º:

- Bac pro commercialisation et services en restauration
- Bac technologique sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration
- BP arts du service et commercialisation en restauration.

Après le bac :

- BTS Hôtellerie-Restauration option A : management d'unité de restauration
- Licence pro mention métiers des arts culinaires et des arts de la table



Industrie

Le secteur de l'industrie offre des métiers pour répondre aux besoins de tous. En transformant des **matières premières pour concevoir, vendre et recycler des produits**, l'industrie permet de loger, nourrir, soigner, se déplacer, cultiver...

Dans ma région

Terre industrielle historique, la région Hauts-de-France accueille plus de **20 000 industries** : il y a forcément une entreprise qui te conviendra!

Les 5 secteurs d'activité qui compte le plus de salariés sont : la métallurgie et la transformation des métaux, la chimie - caoutchouc - plastiques, l'agricole et l'alimentaire, les produits minéraux et enfin l'automobile. Ce secteur a tout pour te séduire : plus de 87 % des emplois sont en CDI (contrat à durée indéterminée), ce qui est supérieur à la moyenne, tous les secteurs confondus. L'industrie est également le secteur offrant le salaire moyen le plus élevé en Hauts-de-France.

Top 3 des métiers qui recrutent

- Ouvrier des industries agro-alimentaires
- Ouvrier de l'emballage et manutentionnaires
- Ouvrier travaillant pour enlèvement ou formage de métal

13 filières industrielles

Elles se modernisent et innovent, améliorant la gestion des ressources, préservant les écosystèmes, et développant un environnement de travail plus respectueux et sécurisé.

Aéronautique



Agro-alimentaire



Automobile





Chimie et matériaux



Ferroviaire

- Nouveaux systèmes énergétiques
- Production de systèmes électroniques ou de logiciels
- Technologies de santé



· Sécurité physique, numérique et cyber sécurité

- Filière de la mer (industrie navale et offshore énergies marines renouvelables)
- Infrastructures numériques et de réseau



Mines et Métallurgie



- · Textile, mode et luxe
- Nucléaire
- Solutions du futur (machines intelligentes et solutions complexes de production)
- Transformation et valorisation des déchets



Classement de la Région Hauts-de-France pour cette activité

 Pionnière et leader en matière de sécurité posée par le développement de l'économie numérique

Première région

- · exportatrice de produits agroalimentaires
- · de production automobile en nombre d'emplois
- exportatrice aussi bien de parfums et produits d'entretien (Chimie)
- pour la construction ferroviaire en nombre d'emplois
- · pour la fabrication de verre
- sidérurgique

Deuxième région

· en nombre d'emplois dans l'industrie textile

La maintenance : le cœur qui bat de l'industrie

La maintenance est une activité indispensable dans toutes les filières industrielles, ainsi que dans d'autres secteurs (les transports, les services...). En tant que technicien de maintenance, c'est toi qui veilles à ce que les machines fonctionnent sans interruption, en les réparant et en les améliorant. Ce métier est très recherché, notamment dans le cadre des grands projets, comme l'implantation de la vallée de la batterie électrique. Alors, prêt à devenir le garant de la performance industrielle de notre région ?

Témoignage

Elfie, future ingénieure électrotechnique en industrie 4.0.

#JE SUIS: Ingénieure, chargée d'affaire en systèmes électrotechniques pour une petite entreprise qui conçoit et fabrique des équipements de contrôle et des lignes complètes d'assemblage.

#JE FAIS: Étude, conception et réalisation de la partie électrique et programmation automate de nouvelles machines ouvertes sur les nouvelles technologies de communication.

#J'AIME: Répondre aux problèmes des clients en trouvant la solution la plus simple à des besoins techniques complexes.

Retrouve son témoignage complet sur prochorientation.fr/dossier-apres-la-3eme

Exemples de formations en électrotechnique

Plébiscitée par près d'un tiers des industries, l'alternance est la voie royale pour se former !

Après la 3°:

- CAP électricien
- CAP maintenance des matériels
- Bac pro des équipements industriels
- Bac pro maintenance de système de production connectés

Après le bac :

- BUT génie industriel et maintenance
- BTS électrotechnique
- · Licence pro mention systèmes automatisés réseaux et informatique industrielle
- Diplôme d'ingénieur en génie électrique



Santé - Services à la personne

Le secteur de la santé englobe les professions médicales (médecin, pharmacien, dentiste et sage-femme) et les professions paramédicales (personnel soignant, métiers de la rééducation, métiers de l'appareillage médical, métiers médicotechniques et secrétariat médical). Les métiers des services à la personne interviennent à domicile auprès de personnes dépendantes (enfants en bas âge, personnes en situation de handicap, personnes âgées...) pour aider aux actes de la vie quotidienne.

Dans ma région

En Hauts-de-France près de 189 227 personnes occupent un emploi dans le secteur de la santé. La grande majorité (81,6 %) sont infirmiers ou aides-soignants. Plus de 120 000 salariés travaillent dans les services à la personne. Ils sont principalement aides à domicile, aides ménagers et assistants maternels. Pour ces métiers très recherchés, les recrutements se comptent par dizaines de milliers.

Top 3 des métiers qui recrutent

- 1. Aide-soignant
- Aide à domicile, aide ménager, auxiliaire de vie
- 3. Infirmier

Retrouve le témoignage de Maeva, auxiliaire de vie à domicile, sur prochorientation.fr/dossier-apres-la-3eme



Transport - Logistique

Les activités du transport et de la logistique sont étroitement liées et regroupent près de 150 métiers. Le transport concerne les activités liées au déplacement de marchandises (route, mer, aérien, ferroviaire), de voyageurs, du transport sanitaire (ambulancier) et du déménagement. La logistique consiste à organiser ces transports pour offrir les meilleurs délais et la meilleure qualité de service. Les innovations technologiques marquent ce secteur : véhicules écoresponsables, application mobile pour que les conducteurs reçoivent directement leur feuille de route...

Dans ma région

La région Hauts-de-France est sur la 3e marche du podium des régions qui emploient le plus de salariés dans ce secteur (plus de 120 000 salariés). Elle est au cœur des échanges économiques du nord de l'Europe. 45 % des conducteurs sont recrutés en CDI (contrat à durée indéterminée).

Top 3 des métiers qui recrutent

- 1. Conducteur routier
- Conducteur et livreur sur courte distance
- Conducteurs d'engins légers de déplacement de charges, cariste

Retrouve le témoignage de Denis Couvreur, ancien conducteur routier, sur prochorientation.fr/dossier-apres-la-3eme



Hygiène - Propreté

Le secteur hygiène-propreté concerne les activités de nettoyage dans différents milieux : hôpitaux, bureaux, centres commerciaux, etc. Les techniques de nettoyage sont de plus en plus pointues pour s'adapter à des demandes variées (lavage de vitres d'un gratte-ciel par exemple). Les entreprises de nettoyage sont soucieuses de l'environnement (baisse de consommation d'eau...).

Dans ma région

1 040 entreprises ont été recensées en septembre 2023 dans ce secteur dans les Hauts-de-France. Les recrutements sont en hausse et les entreprises ont beaucoup de mal à embaucher du personnel.

Top 3 des métiers qui recrutent

- 1. Employé de maison et personnel de ménage
- 2. Agent de services hospitaliers
- 3. Nettoyeur de locaux

Retrouve le témoignage de Johan Guilbert, gérant de la société Guilbert Nettoyage, sur prochorientation.fr/dossier-apres-la-3eme



Numérique

Le numérique regroupe à la fois l'informatique, Internet et les objets connectés, la data, les applications, les logiciels... Il existe près de 80 métiers qui touchent à divers centres d'intérêts : il y en a pour tous les goûts ! 50 % d'entre-eux s'exercent au sein d'entreprises dont les activités ne sont pas directement liées au numérique mais qui ont besoin du numérique pour fonctionner (logistique, artisanat, commerce...). Ce pourcentage devrait encore augmenter avec la "digitalisation des entreprises", c'est-à-dire la transformation des entreprises qui s'adaptent aux nouvelles technologies et améliorent leur efficacité en utilisant le numérique.

Dans ma région

Les usages du numérique se développent de plus en plus et les entreprises peinent à recruter pour faire face à l'accroissement de l'activité. Le numérique est en effet particulièrement porteur d'emplois en Hauts-de-France, avec 28 433 salariés dans le secteur et 6 800 offres d'emploi en 2024 ! 72 % des embauches sont en CDI (contrat à durée indéterminée).

Retrouve le témoignage de Miguel Noguerra, Senior Producteur Designer, sur prochorientation.fr/dossier-apres-la-3eme

Top 3 des métiers qui recrutent

- Ingénieur et cadre d'étude, R&D en informatique, chef de projets informatiques
- Technicien de production, d'exploitation, d'installation, et de maintenance, support et services aux utilisateurs en informatique
- Technicien d'étude et développement en informatique

Les grands projets régionaux

La région Hauts-de-France mène plusieurs grands projets qui sont porteurs de milliers d'emplois pour les années à venir. Nous te faisons découvrir les 4 plus importants.

L'engagement pour la rénovation du bassin minier (ERBM)

RENOUVEAU
du Bassin Minier
Siegager engemble

Le bassin minier du Nord et du Pas-de-Calais est inscrit au patrimoine mondial de l'Unesco en tant que "paysage culturel". C'est un très vaste territoire qui recouvre 251 villes et villages sur les départements du Nord (59) et du Pas-de-Calais (62). Il mesure 120 kilomètres de long et 12 kilomètres de large.

Ce territoire est marqué par trois siècles d'exploitation du charbon où travaillaient les mineurs. On y retrouve donc des sites d'exploitation ainsi que des quartiers d'habitat minier où les mineurs étaient logés.

Signé en 2017, l'Engagement pour la rénovation du bassin minier (ERBM) du Nord et du Pas-de-Calais est un programme de 10 ans visant la rénovation des cités minières, allant de Béthune (62) à Valenciennes (59). Plus de 23 000 logements bénéficieront d'une rénovation thermique, c'est-à-dire de travaux pour diminuer leur consommation énergétique. Mieux isolés, ces logements seront plus confortables à vivre pour les habitants qui réaliseront, par la même occasion, des économies sur leurs factures de chauffage.

Le secteur du Bâtiment et des Travaux Publics est donc très fortement sollicité. Plusieurs centaines d'emplois sont à pourvoir chaque année pendant la durée des travaux.



Les gigafactories et l'électromobilité



Une gigafactory est une usine géante dans laquelle on fabrique des batteries pour véhicules électriques, mais aussi d'autres équipements dernière technologie et bas-carbone.

1^{re} région automobile de France en production de véhicules et 2^{de} région pour la production de moteurs, la région Hauts-de-France, en lien avec la dynamique rev3 (voir p.59), soutient le développement des entreprises dans le domaine de l'électromobilité, avec notamment l'implantation de cinq gigafactories qui forment la "Vallée de la batterie".

L'ACC a ouvert en 2023 à Douvrin (62) avec plus de 1 500 salariés. Verkor à Dunkerque (59) passera à plus de 1 000 emplois en 2025. Les investissements du groupe Prologium à Dunkerque, permettront la création de 3 000 emplois directs et 12 000 emplois indirects d'ici à 2030. Le groupe Envision AESC dans le Douaisis (59) continue d'embaucher pour atteindre 1 000 personnes au printemps 2025. Tiamat développera à Amiens (80), une usine de production à grande échelle de batteries sodium-lon et générera en 2025, la création de 1 000 emplois... Des opérateurs, des techniciens, des ingénieurs et des métiers support seront activement recherchés, avec la possibilité de se former dans le domaine de l'électronique, de la chimie et des batteries.

Les gigafactories représentent un atout pour l'avenir économique et pour la préservation de l'environnement. Elles font des Hauts-de-France une région leader de la transition énergétique automobile en France et en Europe.

Le Canal Seine-Nord Europe (CSNE)



Ce chantier crée un canal à grand gabarit - c'est-à-dire très large - pour favoriser le transport de marchandises par fleuve. Le Canal Seine-Nord Europe reliera Compiègne dans l'Oise (60) à Aubencheul-au-Bac (près de Cambrai) dans le Nord (59) en traversant 64 villes. Il permettra aux grandes péniches de naviguer entre la France, la Belgique et les Pays-Bas et connectera ainsi notre région aux réseaux fluviaux européens.

Savais-tu qu'un grand bateau peut transporter l'équivalent de 220 camions ? Transporter des marchandises par le canal plutôt que par la route, c'est 1 million de camions en moins sur les routes et plus d'un million de tonnes de CO2 émis en moins chaque année!

Le projet Canal Seine-Nord Europe représente 107 km à aménager avec 7 écluses, 65 ponts routiers et ferroviaires, un bassin-réservoir de 14 millions de m³ d'eau, 4 ports intérieurs situés à Noyon (60), Nesle (80), Péronne (80) et Marquion (62) et 10 quais pour le transbordement des marchandises. Plus de 1 200 hectares de plantations sont à aménager, ainsi que 25 km de marais artificiels, pour épurer les eaux naturellement. Le Canal sera mis en service en 2030.

L'emploi local dynamisé sur toute la durée du chantier

- Prévision de 3 000 emplois créés entre 2023 et 2030 pour la construction du Canal, essentiellement dans le secteur des Travaux Publics : conducteurs d'engins, constructeurs d'ouvrages d'art en béton armé (aussi appelés coffreurs bancheurs), maçons VRD (voiries et réseaux divers) ; conducteurs de travaux, etc.
- Des milliers d'emplois indirects pour l'accueil des équipes qui devront se loger, se nourrir, se déplacer et consommer localement ; ainsi que pour le gardiennage, la sécurité et le nettoyage des sites.

Une fois ce gigantesque chantier achevé, plusieurs dizaines de milliers d'emplois durables seront créés pour mener de nombreux projets économiques, industriels et touristiques le long des berges : transport-logistique, maintenance, bâtiment et travaux publics, environnement paysager, tourisme fluvial, sécurité, restauration...

La Région Hauts-de-France diffuse de l'information sur les métiers liés au Canal, en lien avec la Société du Canal Seine-Nord Europe (SCSNE) qui pilote le projet et la Fédération Régionale des Travaux Publics (FRTP). La Région finance également de nombreuses formations pour accéder aux métiers liés au Canal.

Retrouve toutes les informations sur le projet sur canal-seine-nord-europe.fr

Tu peux consulter les formations et les métiers du Canal Seine-Nord Europe sur "Rejoignez la dynamique" > "Je suis lycéen, étudiant ou en reconversion professionnelle".





Rev3: accompagner la transition écologique

L'actualité nous fait prendre conscience que la planète est en danger. Heureusement, nous pouvons tous agir pour lutter contre le réchauffement climatique : changer notre façon de vivre, de nous déplacer, de consommer et de produire...

Dans ce contexte la Région et la Chambre de Commerce et d'Industrie Hautsde-France ont initié la **dynamique régionale de transition rev3** qui implique tous les acteurs du territoire. L'objectif est de mobiliser les entreprises, les villes et les citoyens pour **atteindre zéro émission de gaz à effet de serre en 2050**!

On parle de transition puisque l'on passe d'un modèle de société à un autre et le choix de ton futur métier compte aussi !

De **nombreuses actions** sont engagées et des **nouveaux métiers "d'avenir"** émergent pour accompagner les indispensables transitions écologiques, technologiques et sociétales.

Favoriser la production des énergies renouvelables

Promouvoir l'énergie solaire, la géothermie ou encore la production de biométhane issu de la valorisation des déchets agricoles et ménagers. Des citoyens et des collectivités locales s'organisent pour produire sur leur territoire leur propre énergie.

Ex. : la Coopérative Énergie Citoyenne située à Ambricourt (62) produit de l'électricité grâce aux panneaux photovoltaïques et de la chaleur avec de la biomasse (bois exploité localement).

Développer une économie circulaire plus respectueuse des ressources

Avoir des méthodes de production plus écoresponsables en utilisant des matériaux naturels, recyclés et recyclables. Ex. : pour produire du ciment, il faut cuire à haute température du calcaire. Ce processus produit énormément de dioxyde de carbone (CO2), principal gaz à effet de serre. La société française Hoffman Green installera en 2024 à Dunkerque (59) une usine qui va produire du "ciment vert", bien moins émetteur.

Promouvoir des déplacements plus durables

Les transports représentent 25 % des émissions de gaz à effet de serre dans les Hauts-de-France. Réduire ces émissions cela passe, par exemple, par le développement du transport ferroviaire et fluvial : un convoi fluvial de 4 500 tonnes ou l'équivalent de 4 trains de marchandises peuvent remplacer 250 camions!

De nombreux emplois à venir

De nouveaux métiers apparaîssent tandis que ceux existants se transforment pour **s'adapter aux nouveaux besoins**. Tous sont des emplois d'avenir, c'est à dire qu'ils seront très nombreux dans le futur proche.

Les principaux secteurs d'activités qui développeront des emplois d'avenir seront : l'industrie-mécanique, le bâtiment, l'ingénierie biologique et chimique, le transport-logistique, le numérique, le secteur énergétique. Sans oublier les métiers du service et du conseil, comme le métier d'économe de flux qui diagnostique, analyse et propose des actions visant à réaliser des économies d'énergie, dans une logique de sobriété. C'est particulièrement d'actualité aujourd'hui!

Découvre toutes les infos sur les métiers et formations liés aux secteurs d'activités REV3 :

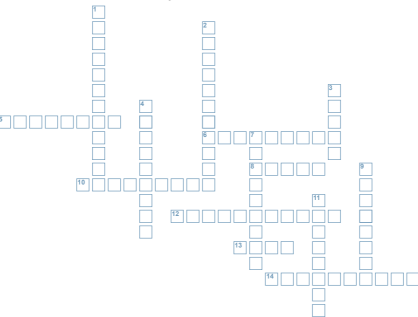
https://www.prochorientation.fr/rev3-la-dynamique-regionale-de-transition



Bilan de la 2º partie "Dans ma région" : qu'as-tu retenu ?

Sauras-tu retrouver les grands secteurs et projets qui dynamisent la région Hauts-de-France ?

Inscris les mots correspondants aux définitions proposées dans ce jeu de mots croisés.



Horizontal

- En Hauts-de-France, ce secteur a particulièrement besoin de télévendeurs.
- Participe à la mobilité des hommes et des marchandises.
- 8. Sa construction, en grand gabarit, permettra de supprimer 1 million de camions de nos routes!
- Secteur qui regroupe 20 000 entreprises dans notre région et où la maintenance est une activité indispensable.
- 12. Usine géante où l'on fabrique des batteries pour voitures électriques.
- 13. 4 initiales du gros projet de rénovation des logements du bassin minier, porteurs de milliers d'emplois dans le Pas-de-Calais.
- La thalassothérapie appartient à ce secteur d'activité.

Vertical

- 1. Secteur particulièrement impacté pour la réalisation du Canal Seine-Nord Europe.
- Dans ce secteur, l'utilisation des drones et des capteurs de données permettent de mieux gérer les cultures.
- 3. C'est le secteur où l'on trouve le métier le plus en tension : les aides à domicile.
- 4. Métier ou secteur qui a du mal à recruter.
- Une des énergies les moins émettrices de C02, qui participe à la dynamique rev3 et dont un des sites important se situe à Gravelines (59).
- C'est une circonscription éducative, qui regroupe les ensembles scolaires (écoles, collèges, lycées, universités...) Il y en a 2 dans la Région : celle de Lille et celle d'Amiens. Son siège est le rectorat.
- 11. 880 entreprises de ce secteur sont actives en Hauts-de-France.





RÉALISEZ EN ÉQUIPE UNE VIDÉO DE 3 MINUTES **SUR UN MÉTIER QUI VOUS INSPIRE**



Un concours ouvert à tous : collégiens, lycéens, étudiants, apprentis, jeunes en structures d'insertion. Participation en équipe et sur inscription.

Retrouvons-nous sur:













prochorientation.fr











prochorientation@hautsdefrance.fr

