



ACTUALITÉS.NET

LA LETTRE D'INFORMATION DE L'ONISEP OCCITANIE

558

SEMAINE DU 20 MARS 2026

TABLE DES MATIÈRES

PAGE 2

- Les coulisses de la PTS
- Travailler pour la PTS
- Ça recrute !
- Le chiffre de la semaine

PAGE 3

- Échanger entre pairs pour enrichir ses pratiques
- Les p'tites brèves
- La bonne initiative

PAGE 4

- Plateforme Avenir(s) : vos questions, nos réponses
- Réforme de la formation infirmière
- À la rencontre de...
- Conjoncture en hausse !
- Vient de paraître : Les métiers à finalité environnementale

→ À LA UNE, À MONTPELLIER

**Université Perpignan Via Domitia
UPVD : un DU Droit et économie du sport.**

L'UPVD lance à Narbonne ce tout nouveau Diplôme universitaire qui vise à former des juristes de haut niveau spécialisés dans cette nouvelle discipline ainsi que les dirigeants du mouvement sportif et les sportifs de haut niveau en besoin de reconversion. Au programme : ordre juridique sportif et ses spécificités (justice sportive, normes sportives, code

mondial antidopage...); maîtrise de la pratique contractuelle en la matière (transferts de sportifs, contrats sur l'image, marketing, mécénat...) et l'analyse économique du mouvement sportif. **Durée** : 2 mois, jeudi / vendredi une fois par quinzaine mensuellement, en présentiel à Narbonne et distanciel. Se fait en **formation continue** (être titulaire d'un bac+3 ou d'une expérience professionnelle équivalente ; en **formation initiale** (être titulaire d'un bac+3). Lire et consulter les tarifs sur univ-perp.fr <https://bit.ly/3MYCe9m>

Source : univ-perp.fr/Onisep Occitanie/20mars26

→ À LA UNE, À TOULOUSE

Première université de l'éducation au développement durable, EDD, de l'académie.

L'académie de Toulouse a organisé la première université de l'EDD sur la thématique *Changement(s). Comprendre pour agir*, au Centre international de conférences de Météo-France. 104 participants étaient réunis : 83 professeurs du premier et second degré, 6 conseillers principaux d'éducation et 15 cadres. Lire sur ac-toulouse.fr <https://bit.ly/3NHstwo>

Source : ac-toulouse.fr/Onisep Occitanie/20mars26

→ RENCONTRES AVEC DES PROS

Du 23 au 27 mars, l'Onisep propose 4 visioconférences pour les classes de lycée et de collège. Des professionnels, femmes et hommes, parlent de leur métier aux élèves.

Au programme de cette semaine, des rencontres et des échanges autour de 3 parcours :

Bouger encadrer transmettre

Pour les collèges, lundi 23 mars à 14h,

Haydée, **animatrice** et chargée de mission *Vivre ensemble*.

Agir et construire dans un monde durable

Pour les lycées, mardi 24 mars à 14h30, Luc Brisson et Alice Palussière, **journalistes** spécialisés en **désinformation** chez France Télévisions.

Pour les collèges, jeudi 26 mars à 11h, Arnaud, **scaphandrier** dans les Travaux Publics.

Produire, nourrir, préserver

Pour les collèges, vendredi 27 mars à 11h, Lucie, **maître de Chai**.

La plupart des rencontres sont enregistrées et mises à disposition en rediffusion dans l'outil *Rencontres avec des pros* de la plateforme Avenir(s). Lire sur onisep.fr <https://bit.ly/3VUWrxy>

LE SITE DE LA SEMAINE

<https://labonnealternance.apprentissage.beta.gouv.fr/>

Trouver son alternance

LaBonneAlternance est une plateforme publique qui met en relation jeunes et entreprises pour faciliter l'accès à l'alternance. Elle propose des offres de contrats d'apprentissage et de professionnalisation, un accompagnement personnalisé (simulateur de rémunération, conseils) et des outils pour les employeurs.

Simple et gratuite, elle cible tous les secteurs et niveaux de formation, avec un focus sur les besoins des apprentis et des TPE/PME (très petites entreprises / petites et moyennes entreprises).

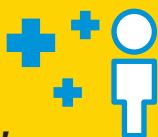


➔ LES COULISSES DE LA PTS

Plongée dans les coulisses de la PTS, Police technique et scientifique, dans une série de 5 podcasts de 3 à 4 mn de France inter, Une semaine dans leurs vies.

1. Chaque arme a sa signature personnelle.

Plongée dans un laboratoire de police scientifique spécialisé dans la balistique. Vous découvrirez comment les experts étudient les armes, les balles, les traces laissées sur les douilles... et même comment ils analysent un phénomène récent : les armes fabriquées avec des imprimantes 3D.



ÇA RECRUTE !

Le secteur du tourisme recrute et veut le faire savoir.

À l'occasion du lancement de la 4^e édition de la Semaine des métiers du tourisme, le ministre Serge Papin a rappelé que 61 000 postes restaient non pourvus dans l'hôtellerie, la restauration et le reste des métiers du secteur du tourisme en France.

Les 4 métiers les plus recherchés en 2025 (source enquête Besoins en Main-d'œuvre 2025) sont les Serveurs de cafés restaurants ; les Aides de cuisine et employés polyvalents ; les Cuisiniers ; les Employés de l'hôtellerie.

Notez également le boom de l'écotourisme, un secteur d'avenir au service de l'emploi et de la planète.

Lire sur [banquedesterritoires.fr](https://bit.ly/3MNDpYW)
<https://bit.ly/3MNDpYW>
et sur [francetravail.fr](https://bit.ly/4rYOWgE)
<https://bit.ly/4rYOWgE>

Dossier Tourisme sur [onisep.fr](https://bit.ly/45RJ71)
<https://bit.ly/45RJ71>

Un épisode pour comprendre comment la science aide à remonter jusqu'à l'arme qui a tiré.

2. Dans le labo de police scientifique, la division chimie.

Une immersion dans la partie du laboratoire qui s'occupe de toxicologie, d'analyses chimiques et de stupéfiants. Comment les scientifiques recherchent des substances dans des cheveux, des liquides, des tissus... et pourquoi ces analyses sont essentielles dans les affaires de soumission chimique ou d'intoxication.

3. Les empreintes digitales n'ont pas dit leur dernier mot.

Même si l'ADN est devenu incontournable, découvrez que les empreintes digitales restent un outil essentiel en enquête. Les experts montrent comment ils détectent, révèlent et comparent les empreintes sur divers supports, et pourquoi cette technique continue d'évoluer grâce aux progrès de la technologie.

4. Avec l'ADN, on est parti dans l'infiniment petit.

Un voyage au cœur des analyses ADN : comment on extrait, amplifie et compare l'ADN, pourquoi les bases de données ont explosé, et comment la génétique permet d'identifier une trace infime laissée sur une scène.

Un épisode pour comprendre le rôle (et les limites) de l'ADN dans les enquêtes.

5. Les analyses de sécurité routière

Visite d'un laboratoire qui analyse les prélèvements faits lors des contrôles routiers : alcool, stupéfiants, médicaments...

Découvrez comment les experts déterminent si un conducteur était sous l'emprise d'une substance et comment ces analyses soutiennent les enquêtes judiciaires.

En savoir plus sur [radiofrance.fr](https://bit.ly/4rSwRaK)
<https://bit.ly/4rSwRaK>

Source : [radiofrance.fr](https://bit.ly/4rSwRaK)/Onisep Occitanie/20mars26

➔ TRAVAILLER POUR LA PTS

L'Onisep propose deux fiches métiers : Technicien / Technicienne de police technique et scientifique ; Ingénieur / Ingénieure de la police technique et scientifique.

Éprouvettes, microscopes, portraits-robots numériques... tout un arsenal technologique permet à l'ingénieure ou à l'ingénieur de la Police technique et scientifique (PTS) de faire analyser des indices par son équipe de techniciennes et de techniciens afin de démasquer les criminels. Il existe différentes sections de laboratoires de la police scientifique (balistique, biologie, identité judiciaire, physique-chimie...).

■ Les fiches métiers sont à retrouver sur la plateforme Avenir(s) de l'Onisep ou sur onisep.fr
Technicien

<https://bit.ly/4bmu5DQ>

Ingénieur <https://bit.ly/4kPAvyC>

Source : onisep.fr/Onisep Occitanie/20mars26

13,9

LE CHIFFRE DE LA SEMAINE

« 13,9 % » : LA SÉRIE DE PODCASTS POUR OUVRIR LES YEUX SUR LES INÉGALITÉS FEMMES-HOMMES AU TRAVAIL

Le Gouvernement lance cette série de podcasts intitulée « 13,9 % », un chiffre représentant l'écart salarial moyen en France.

Cette série explore les inégalités professionnelles persistantes à travers les parcours de deux professionnels – un homme et une femme – exerçant le même métier avec une formation comparable.

Lire sur [info.gouv.fr](https://bit.ly/3MyGvjA)
<https://bit.ly/3MyGvjA>

➔ ÉCHANGER ENTRE PAIRS POUR ENRICHIR SES PRATIQUES

Vous souhaitez échanger avec d'autres enseignants sur vos pratiques pédagogiques dans l'accompagnement à l'orientation, trouver des solutions concrètes à vos défis du quotidien ou découvrir de nouvelles ressources ?

Alors les groupes d'échanges entre pairs de l'Onisep sont faits pour vous !

Pourquoi participer ?

- 👥 Partager vos pratiques et bénéficier de celles des autres
- 💬 Résoudre ensemble des problèmes communs
- 🏠 Rompre l'isolement et développer votre réflexivité.

Comment ça marche ?

- 🕒 Une visioconférence d'une heure
- 🗣️ Des thématiques choisies en fonction de vos besoins
- 👤 Une animation dynamique : retours d'expérience, co-construction, pistes d'action...

Prochaines sessions

Lundi 23 mars de 16h à 17h

Accompagner au lycée GT

Mardi 24 mars de 16h à 17h.

La découverte des métiers au collège

La diversification des choix des filles et des garçons.

Jeudi 26 mars de 16h à 17h.

Accompagner les élèves à besoins éducatifs particuliers

Savoir parler des métiers à l'école primaire.

Lundi 30 mars de 16h à 17h

Les compétences à s'orienter au lycée.

Mardi 31 mars de 16h à 17h

Accompagner au lycée professionnel.

Jeudi 2 avril de 16h à 17h

Accompagner au collège

Accompagner dans un monde en transition.

Comment s'inscrire ?

Choisissez votre groupe dans la communauté Avenir(s) de l'orientation sur Magistère. Rejoignez-nous ! Ensemble, faisons de nos expériences une force collective !

Source : onisep/Onisep Occitanie/20mars26

LES P'TITES BRÈVES

DES REPÈRES ET DES RESSOURCES POUR L'ENSEIGNEMENT AGRICOLE

Le webinaire *InfoDoc Onisep* n°3 est déjà accessible en replay. Ces webinaires s'adressent à celles et ceux qui accompagnent les élèves dans leur parcours d'orientation au collège et au lycée. Vous trouverez dans ce n°3 la présentation de l'enseignement agricole à travers les enjeux et problématiques ainsi qu'un focus sur les outils et ressources de l'Onisep et la plateforme Avenir(s). Voir sur la plateforme Podeduc <https://bit.ly/3Oy3jqC>

LES P'TITES BRÈVES

CONCILIER SERVICE NATIONAL ET POURSUITE D'ÉTUDES POST-BAC

Ouvert aux jeunes françaises et français de 18 à 25 ans, le Service National permet de servir pendant dix mois au sein des armées, dans des missions concrètes et utiles à la défense nationale.

Cet engagement peut être concilié avec une poursuite d'études post-bac, en demandant une césure sur Parcoursup. Après avoir déposé sa candidature au Service National auprès des Armées, cocher sur Parcoursup la case *Demander une année de césure pour réaliser un service national*, accessible depuis l'onglet *Mes vœux* du dossier avant de confirmer ses vœux (date limite le 1^{er} avril 2026). Lire sur parcoursup.gouv.fr <https://bit.ly/4lsMlzY>

LES P'TITES BRÈVES

VOS ÉLÈVES DE LYCÉE SOUHAITENT DEVENIR PROFESSEUR DES ÉCOLES OU PROFESSEUR DE COLLÈGE OU DE LYCÉE ?

Dès la rentrée 2026, ils peuvent intégrer une licence pour suivre une formation progressive en 5 ans. Points clés du parcours pour devenir professeur à partir de 2026 :

- une formation en 5 ans, licence et master, pour entrer progressivement dans le métier et multiplier les expériences de terrain ;
 - un concours à bac +3, passé en fin de licence, qui permet d'accéder à un master dédié ;
 - un master rémunéré, qui articule formation académique, stages, pratique professionnelle et stages.
- Lire sur [devenirenseignant.gouv.fr https://bit.ly/40tUiuR](https://bit.ly/40tUiuR)



LA BONNE INITIATIVE

PRÉPARER LES CONCOURS DE PERSONNELS DE DIRECTION ET D'INSPECTION : UN MAGISTÈRE

L'IH2EF (Institut des hautes études de l'éducation et de la formation) propose aux futurs candidats ce parcours en autoformation d'aide à la préparation aux concours de recrutement des personnels de direction et des inspecteurs des 1^{er} et 2nd degrés. Durée : 52 heures ; candidature en auto-inscription tout au long de l'année. Lire sur ih2ef.gouv.fr <https://bit.ly/3OZqLqy>

➔ **PLATEFORME AVENIR(S) : VOS QUESTIONS, NOS RÉPONSES**

Est-ce que les élèves conservent le travail réalisé dans une activité de Mes objectifs de l'année ?

Oui - Les activités sont automatiquement enregistrées et conservées pendant l'année scolaire. Lorsqu'il s'agit de pièces jointes, l'élève doit enregistrer lui-même le document dans son portfolio.

Source : onisep/Onisep Occitanie/20mars26

➔ **RÉFORME DE LA FORMATION INFIRMIÈRE**

La reconnaissance du métier d'infirmier passe par une réforme de la formation qui vient de franchir une étape supplémentaire avec la publication de deux textes réglementaires actant l'universitarisation et les nouvelles compétences attendues pour l'obtention du diplôme.

Deux textes réglementaires sont publiés au Journal officiel du 25 février 2026.

Un décret organise tout d'abord le transfert de la délivrance du diplôme des préfets de région vers les universités accréditées par arrêté du ministre chargé de l'Enseignement supérieur.

L'arrêté qui accompagne ce décret détaille les conditions d'accès à la formation, le contenu et l'organisation de la formation. Le volume d'heures de formation augmente et 66 semaines de stage sont prévues, en milieu hospitalier et en milieu extrahospitalier.

À retrouver sur [banquedesterritoires.fr](https://bit.ly/4lllaG4)

Source : banquedesterritoires.fr/Onisep Occitanie/20mars26

Infirmière, infirmier : lire ces métiers dans *Les métiers du paramédical*, collection Parcours Onisep, sur la plateforme Avenir(s) et sur onisep.fr.

➔ **À LA RENCONTRE DE...**

Cette semaine, rencontrez en vidéo Olivia, spécialiste environnement au CNES (Centre national d'études spatiales en Guyane).

« Nous sommes sur une base de lancement où on prépare des satellites et où on les lance, à partir de ce site, afin de les mettre en orbite dans l'espace. L'activité sur le centre spatial a un impact sur l'environnement, et mon métier, dans ce paysage industriel, est de réduire l'impact de cette activité sur l'environnement qui l'entoure. » Elle revient pour OnisepTV sur son parcours <https://bit.ly/46BSBza>

CONJONCTURE EN HAUSSE !

AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE ET CADRE DE VIE

Le domaine de l'aménagement du territoire et du cadre de vie se classe en deuxième position des métiers à finalité environnementale en France, (derrière les emplois liés à la prévention, la réduction des pollutions, des nuisances et des risques environnementaux), avec 23 % de l'effectif total des personnes en emploi sur un métier vert en 2024, soit près de 84 000 personnes, dont 7 % de femmes.

Ce domaine rassemble les professionnels du paysage et de l'aménagement durable des territoires (artisan et ingénieur paysagistes, ingénieur de l'aménagement durable des territoires, etc.).

Lire sur developpement-durable.gouv.fr
<https://bit.ly/4rcVRsf>

VIENT DE PARAÎTRE

LES MÉTIERS À FINALITÉ ENVIRONNEMENTALE

Un métier est dit « à finalité environnementale » lorsque les compétences mises en œuvre contribuent à mesurer, prévenir, maîtriser, corriger les impacts négatifs et les dommages sur l'environnement, indépendamment de l'activité de l'entreprise où il est exercé.

En 2024, en France, 361 000 personnes, soit 1,2 % de la population en emploi, exercent un tel métier. Les caractéristiques socio-démographiques des personnes occupant ces métiers (niveau d'étude, sexe) varient selon les domaines environnementaux. Ainsi, le domaine de la prévention et réduction des pollutions recrutent beaucoup d'hommes sans diplôme quand le domaine de l'énergie recourt à de nombreux diplômés du supérieur. Le domaine de la prévention, réduction des pollutions, nuisances et risques est celui qui regroupe le plus d'actifs, devant le domaine de l'aménagement du territoire et du cadre de vie. Voir ci-contre.

Les métiers à finalité environnementale en France, à lire sur developpement-durable.gouv.fr <https://bit.ly/4rcVRsf>
Les métiers et l'emploi dans l'environnement et le développement durable, un article à lire sur onisep.fr <https://bit.ly/47oO7wE>

