



ACTUALITÉS.NET

LA LETTRE D'INFORMATION DE L'ONISEP OCCITANIE

555

SEMAINE DU 20 FÉVRIER 2026

TABLE DES MATIÈRES

PAGE 2

- Cap'Sup, l'immersion dans le sup
- Une 16^e formation en journalisme reconnue
- Attirer vers le social
- Ça recrute !
- Le chiffre de la semaine

PAGE 3

- L'orientation pour les parents
- Les p'tites brèves
- La bonne initiative

PAGE 4

- Plateforme Avenir(s) : vos questions, nos réponses
- Offres de stage
- À la rencontre de...
- Conjoncture en hausse !
- Vient de paraître : Les métiers de la cybersécurité

→ À LA UNE, À MONTPELLIER

« *La pierre de Rosette de la paléoneurologie* » : une avancée majeure impliquant l'université de Perpignan Via Domitia, UPVD.

L'étude intitulée *The Rosetta Stone of Paleoneurology*, dirigée par Antoine Balzeau, chercheur au CNRS (Centre national de la recherche scientifique), et menée au sein du laboratoire Histoire naturelle des humanités préhistoriques associant notamment le Muséum national d'Histoire naturelle, le CNRS et l'université de Perpignan Via Domitia

(UPVD), propose une cartographie inédite entre les sillons du cerveau et les empreintes visibles sur l'endocrâne.

Grâce à l'imagerie IRM réalisée sur 75 volontaires, l'équipe montre que les traces observées sur les fossiles ne correspondent pas toujours directement aux structures cérébrales, certaines étant liées à d'autres éléments du crâne. Cette nouvelle méthode d'analyse permet d'éviter des interprétations erronées et ouvre des perspectives majeures pour comprendre l'évolution du cerveau humain.

[Lire le communiqué de presse](#) sur univ-perp.fr.

Source : univ-perp.fr/Onisep Occitanie/20fev26

Ce travail illustre parfaitement le métier de chercheuse / chercheur : formuler des hypothèses, mobiliser des techniques de pointe, analyser des données complexes, publier et collaborer à l'international (dont avec l'UPVD). De la 5^e à la terminale, les élèves peuvent consulter et liker les fiches métiers via la plateforme Avenir(s), puis les ajouter à leur Portfolio pour explorer les voies menant aux métiers de chercheur, neurobiologiste, spécialiste en imagerie médicale...

ENT de l'établissement > Orientation > plateforme Avenir(s).

→ À LA UNE, À TOULOUSE

Elles font sciences, témoignages de femmes scientifiques dans l'académie de Toulouse.

Aujourd'hui, en France, alors que 42 % des filles suivent l'enseignement de spécialité mathématiques en terminale, elles ne représentent que 25 % des étudiants qui intègrent des formations supérieures conduisant

aux métiers d'ingénieurs et du numérique.

L'un des principaux constats de ce rapport est la persistance des stéréotypes de genre au sein de la société mais aussi dans les classes, qui contribue à détourner les filles des enseignements scientifiques conduisant aux métiers d'ingénieur et du numérique.

Afin de valoriser les carrières scientifiques auprès des jeunes filles, découvrez le témoignage des femmes scientifiques de l'académie de Toulouse dont le parcours et le métier pourraient être des inspirations pour les jeunes élèves de collèges et de lycées.

Lire sur ac-toulouse.fr
<https://bit.ly/4ctdRuA>

Source : ac-toulouse.fr/Onisep Occitanie/20fev26

LE SITE DE LA SEMAINE

<https://www.uits-france.org/>

Union des industries des technologies des surfaces (UITS)

Le site du syndicat professionnel du secteur des technologies de surface (traitement de surface, traitement thermique et peinture) vise à assurer la promotion de la profession auprès des jeunes en expliquant dans les rubriques domaines d'action et les technologies, l'activité et les principaux secteurs concernés par le traitement des surfaces. Des vidéos illustrent les métiers. La rubrique *Formation / emploi* décrit les différents cursus possibles dans la filière, donne les raisons de rejoindre ces formations. Elle fournit une cartographie des établissements.



➔ CAP'SUP, L'IMMERSION DANS LE SUP

Les 4 universités et les IUT (Instituts universitaire de technologie) de l'académie de Montpellier proposent des nouvelles offres d'immersion du 23 au 27 février 2026 à destination des lycéennes et lycéens.

À travers un panel de formations diversifiées, ces immersions sont l'opportunité pour les élèves de découvrir concrètement l'enseignement supérieur.

Ils pourront choisir de participer à un ou plusieurs cours sur les différents campus, expérimenter des situations

d'enseignement réel, apprécier les exigences des formations envisagées, échanger avec des enseignants et des étudiants-ambassadeurs.

Accessible via l'ENT (Environnement numérique de travail) et avec les identifiants EduConnect, la plateforme Cap'Sup centralise l'ensemble des offres d'immersion proposées dans l'académie de Montpellier.

Elle facilite l'inscription des élèves et favorise une meilleure lisibilité des actions mises en œuvre par les établissements du supérieur.

Ces temps de découverte constituent une aide précieuse pour éclairer les choix d'orientation et consolider les projets de poursuite d'études.

Source : communiqué/Onisep Occitanie/20fev26

➔ UNE 16^e FORMATION EN JOURNALISME RECONNUE

De nombreuses écoles forment au journalisme : publiques ou privées, accessibles après le bac ou avec un niveau bac + 2 / + 3, sur concours ou sur dossier, reconnues ou non par la profession. Les cursus durent de 1 à 4 ans.

Le master mention Journalisme de l'UFR Sciences humaines et sociales de l'université de Lorraine (à Metz) vient d'être reconnu par la profession, faisant de ce cursus la 16^e école de journalisme reconnue en France par la profession journalistique selon la Commission paritaire nationale de l'emploi des journalistes (CPNEJ).

Passer par l'une de ces 16 formations reconnues par la profession reste le sésame pour exercer dans le journalisme. On y accède moyennant un concours très sélectif, avec le bac au minimum pour le BUT (Bachelor universitaire de technologie) Information communication parcours Journalisme à l'IUT de Lannion et de Nice, avec un bac + 2 pour l'école de journalisme de Toulouse, et avec un bac + 3 ailleurs (les admis ont généralement un niveau supérieur

à celui requis). Passer par l'une de ces filières ne garantit pas de décrocher un CDI (Contrat à durée indéterminée), mais cela facilite l'insertion.

Un article à lire sur onisep.fr <https://bit.ly/3OKL4aW>

Source : onisep.fr/Onisep Occitanie/20fev26

➔ ATTIRER VERS LE SOCIAL

Le rapport de l'Inspection générale des affaires sociales constate de fortes tensions de recrutement dans les métiers du social, médico-social et sanitaire (hors professions médicales) et propose d'augmenter la formation et de piloter nationalement les ressources humaines pour accroître l'attractivité. Il souligne aussi que les métiers du social souffrent d'un manque de reconnaissance et de conditions de travail insuffisamment attractives. Lire sur igas.gouv.fr <https://bit.ly/4kFmWTh>

Source : igas.gouv.fr/Onisep Occitanie/20fev26

ÇA RECRUTE !

Devenir apprentie / apprenti militaire dans la Marine nationale.

La Marine nationale propose à Brest, Cherbourg et Toulon un programme destiné aux élèves souhaitant allier la poursuite de leurs études à un engagement au sein de la Marine. Le parcours d'apprenti militaire vise à accélérer la carrière professionnelle au sein de la Marine nationale tout en renforçant les compétences académiques grâce à la préparation d'un Bachelor, d'un BTS, d'un Certificat de spécialisation ou d'un baccalauréat professionnel. La formation d'apprenti militaire prépare les futurs marins à la conduite et à la maintenance des équipements dans les domaines des énergies (classiques ou nucléaires) ; des systèmes numériques, des communications et de la cybersécurité.

Lire sur lamarinerecrute.gouv.fr <https://bit.ly/4aBrjQK>

Hervé Tournon, proviseur du PEM

30 000

LE CHIFFRE DE LA SEMAINE

ENSEIGNEMENT AGRICOLE : PLUS DE 30 000 PLACES SUR PARCOURSUP

L'enseignement agricole ouvre plus de 30 000 places sur Parcoursup pour la rentrée prochaine (plus de 15 000 places en voie scolaire et près de 15 000 en apprentissage). Et l'offre est large : BTS, Brevet de technicien supérieur agricole, Certificat de spécialisation agricole, Classe préparatoire scientifique, Formation des écoles d'ingénieurs et paysage, Formations des écoles vétérinaires. Lire sur apecita.com <https://bit.ly/3ZgRvou>

➔ L'ORIENTATION POUR LES PARENTS

Orientation scolaire : repères et ressources pour les parents avec l'Onisep.

La page [Pour les parents](#) de l'Onisep s'adresse spécifiquement aux familles pour les aider à accompagner leurs enfants dans leurs choix scolaires et professionnels. Elle rappelle d'abord que le rôle des parents est d'être un soutien réfléchi : encourager le dialogue, poser des questions sur les goûts, les matières préférées et les activités de leur enfant, tout en respectant son autonomie et son rythme de réflexion.

L'Onisep propose des **ressources concrètes** : un guide pour les parents et un webinaire dédié, qui expliquent comment mieux comprendre le processus d'orientation, comment en parler avec son adolescent et quels outils utiliser pour structurer cette réflexion.

La page décrit **les grandes étapes de l'orientation** : dès la 5^e, la découverte des métiers commence ; en fin de 3^e, l'élève choisit entre voie générale/technologique ou professionnelle ; au lycée, il doit sélectionner des spécialités ou envisager les poursuites d'études. Les parents y trouvent des **conseils pratiques pour accompagner ces choix** (participation aux journées portes ouvertes, échanges avec professeurs, recherches de stages, etc.).

Un point fort est la présentation de la **plateforme Avenir(s)** de l'Onisep, avec laquelle l'enfant va explorer métiers, formations, événements et outils d'aide à l'orientation.

Il existe des services personnalisés (tchats, réponses aux questions, contacts avec des spécialistes) pour soutenir les familles dans leurs démarches.

En savoir plus sur [onisep.fr](https://bit.ly/4hEr9oQ)
<https://bit.ly/4hEr9oQ>

Source : onisep.fr/OnisepOccitanie/20fev26

LES P'TITES BRÈVES

L'ORIENTATION, UNE PRÉOCCUPATION DE PARENTS

Selon le sondage Apel (Association de parents d'élèves de l'enseignement libre), pour tous les élèves du primaire au post-bac, les 3 premiers freins rencontrés par les parents concernant l'orientation de leurs enfants sont le manque d'information claire sur les filières et les débouchés, le manque de repères parmi les multiples possibilités et le manque d'information claire sur les métiers.

Lire sur apel.fr
<https://bit.ly/3Zj4TIF>

LES P'TITES BRÈVES

INTELLIGENCE ARTIFICIELLE, DROITS DEVANT !

Cartooning for Peace, spécialisée dans l'éducation à l'information et aux médias et dans l'éducation à la citoyenneté et à la solidarité internationale, propose en téléchargement l'outil pédagogique *Intelligence artificielle, Droits devant !*, panorama dessiné autour de l'intelligence artificielle, ses enjeux et incidences sur la société, notamment en matière de droits humains. Le corpus de documents est composé d'une exposition de dessins de presse, de fiches d'activités, d'un document d'accompagnement pour la prise en main de l'outil, de vidéos de jeunes témoignant de leur utilisation de l'IA et des éventuels risques associés. Lire sur cartooningforpeace-educ.org <https://bit.ly/4qZCcN5>

LES P'TITES BRÈVES

DES RESSOURCES POUR ILLUSTRER LE DÉVELOPPEMENT DURABLE

Le service éducatif de l'IRD (Institut de recherche pour le développement) vient de publier sa nouvelle lettre d'informations *SE-Actus* n°26 de février 2026 à destination de la communauté éducative. Elle est accessible au lien suivant : <https://bit.ly/42YJ9E4>

Au sommaire : un projet de science citoyenne sur l'impact de la pollution plastique, une rencontre avec des femmes de sciences, des récits de sciences audio et des expositions en prêt gratuit. L'IRD est un organisme de recherche scientifique internationale présent à Montpellier et dans le monde : <https://www.ird.fr/occitanie>



LA BONNE INITIATIVE

AIDE À L'AUTONOMIE DES PERSONNES ÂGÉES : PRÈS DE 200 000 EMPLOIS À POURVOIR D'ICI À 2050

En 2050, la France comptera 4,9 millions de plus de 60 ans ou plus, dont 738 000 en perte d'autonomie et 19 % des seniors auront 85 ans ou plus. Une étude révèle que l'aide à l'autonomie des personnes âgées exigerait, selon les projections, 150 000 à 200 000 emplois supplémentaires en 2050. Lire l'étude sur vie-publique.fr
<https://bit.ly/4qGTMo6>

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

Est-ce que les publications de l'Onisep sont accessibles ?

Oui - Pour les établissements abonnés, le kiosque Onisep est accessible dans la plateforme Avenir(s) dans les Outils de l'interface élèves et dans l'onglet Personnes ressources et services pour les équipes éducatives.

Les équipes éducatives, les élèves de collège et de lycée trouveront une offre complète de 70 titres. Les contenus sont fiables et régulièrement mis à jour par des experts. L'accès est simplifié : sur ordinateur, tablette ou smartphone, via l'ENT (Environnement numérique de travail) de l'établissement (ou Portail Agent/Educonnect/Educagri).

Notez que pour les particuliers, une offre à 25 € permet de consulter à volonté toutes les publications de l'Onisep pendant 3 mois
<https://kiosque.onisep.fr/> rubrique Particuliers.

Source : onisep/Onisep Occitanie/20fev26

➔ **OFFRES DE STAGE**

Stage de 4^e, 3^e et 2^{de} : consultez les offres sur 1élève1stage.

La plateforme 1élève1stage, essentiellement dédiée aux élèves de 2^{de}, concerne aussi les élèves de 4^e (en établissements privés) et de 3^e en recherche de stage. La recherche de stage s'effectue en fonction de la période, d'un secteur d'activité et de la zone géographique. La plateforme permet de postuler à une offre ; de suivre ses candidatures et d'accéder à une convention de stage type.

<https://televe1stage.education.gouv.fr/>

Source : televe1stage/Onisep Occitanie/20fev26

En Occitanie, la Région propose également *ID stages*. Ces 2 plateformes sont accessibles en Occitanie via la plateforme Avenir(s).

➔ **À LA RENCONTRE DE...**

Cette semaine, rencontrez en vidéo Sophie Adenot, astronaute française de l'Agence spatiale européenne (ESA) qui s'est envolée le 13 février pour l'ISS (Station spatiale internationale). Sa mission, baptisée *Epsilon*, durera 9 mois. Pour le CNES (Centre national d'études spatiales), Sophie Adenot réalisera 10 expériences en micropesanteur, dont une expérience éducative avec 4 500 classes en France. Elle [raconte pour le Cnes](https://www.cnes.fr) son quotidien pendant son entraînement. Mission Crew-12 : revivez le décollage de Sophie Adenot et son arrivée dans l'ISS sur [cnes.fr](https://www.cnes.fr) <https://bit.ly/4aVIRDq>
Les métiers du spatial : <https://www.metiers-du-spatial.com/>

CONJONCTURE EN HAUSSE !

LE NEWSPACE : LES NOUVEAUX ACTEURS DU SPATIAL

Jusqu'au début des années 2000, l'espace était l'affaire des États, des pays. Mais depuis, des acteurs privés, entreprises multinationales ou startups, investissent le secteur. C'est ce qu'on appelle le Newspace. Pour réduire le prix de la mise en orbite de satellites, les acteurs du Newspace misent par exemple sur des fusées moins chères à construire et à lancer. L'une des stratégies est de fabriquer des fusées réutilisables, au moins en partie. L'autre est de développer des fusées plus petites et plus légères. Cela représente plus de 2 000 emplois en France, dont plus de 300 dans des entreprises qui ambitionnent de construire des micro-lanceurs. Lire sur [cnes.fr](https://www.cnes.fr) <https://bit.ly/40giGA2>

VIENT DE PARAÎTRE

LES MÉTIERS DE LA CYBERSÉCURITÉ

Avec près de 23 200 offres d'emploi en 2024 (soit un bond de + 49 % en 5 ans), un revenu moyen de 3 300 € brut par mois, 77 % de recrutement avec un CDI (Contrat à durée indéterminée), et des opportunités d'embauche aussi bien pour les autodidactes ayant obtenu des certifications que pour les titulaires d'un bac + 5, le domaine de la cybersécurité est plus que jamais LE domaine qui a le vent en poupe. De l'identification des risques à la mise en place de dispositifs de sécurité, en passant par les tests d'intrusion ou la réponse aux incidents, des femmes et des hommes interviennent au quotidien, parfois dans l'ombre, pour garantir la fiabilité, la conformité et la résilience des infrastructures numériques.

Guide à l'achat (4,90 € version papier) dès le 27 février sur la librairie en ligne Onisep <https://bit.ly/3Et92Te>

En téléchargement gratuit sur onisep.fr <https://bit.ly/4ammFB9>

Équipes éducatives : élargissez les horizons de vos élèves et utilisez la collection Zoom en classe !
[Téléchargez](#) les pistes d'exploitation pédagogique.

