



### Temps fort : la semaine européenne du développement durable (SEDD)



Eduscol propose une [rubrique](#) dédiée pour accompagner l'enseignement de l'éducation au développement durable et de la transition écologique, en offrant des éclairages thématiques et des ressources spécifiques, à destination des enseignants.

Ce [vademecum](#) met en lumière les métiers liés au développement durable : protection de la nature, gestion des écosystèmes et de la biodiversité, économie verte, gestion des ressources et des déchets, nouvelles mobilités, ainsi que ceux qui mesurent l'impact environnemental des activités humaines.

La Semaine européenne du développement durable (SEDD) qui se déroule **du 18 septembre au 8 octobre 2024**, sensibilise les élèves aux enjeux environnementaux tout en les orientant vers des métiers d'avenir. En découvrant des secteurs comme les énergies renouvelables, l'agriculture durable, l'économie circulaire ou les technologies vertes, ils sont incités à envisager des carrières en phase avec les principes du développement durable.

À travers des ateliers, conférences et échanges avec des professionnels, la SEDD offre aux élèves l'occasion de relier leur parcours scolaire aux opportunités professionnelles liées au développement durable, tout en les aidant à définir un projet d'orientation en phase avec ces enjeux.

Les actions de sensibilisation pendant la Semaine européenne du développement durable peuvent prendre diverses formes, telles que des visites d'entreprises et d'établissements de formation, des interventions de professionnels dans les écoles, des ateliers...

Cette semaine est l'occasion :

- de sensibiliser les élèves aux enjeux du développement durable et aux opportunités professionnelles qui en découlent,
- de changer la perception des métiers liés au développement durable, en mettant l'accent sur la transition écologique, l'innovation durable et la diversité des carrières dans ces secteurs.

### Ressources de l'ONISEP



La **plateforme AVENIR(S)**, est dédiée à l'accompagnement des élèves dans leur orientation et la découverte des métiers et formations. Elle propose plus de 800 ressources pédagogiques gratuites, des fiches métiers, des témoignages et des événements. Les équipes éducatives peuvent suivre la progression des élèves grâce à un tableau de bord et des outils dédiés. AVENIR(S) vise à développer les compétences d'orientation des élèves dès la classe de 5e, en leur offrant un soutien personnalisé pour construire leur parcours.

Découvrir la plateforme AVENIR(S)



La **plateforme RESO** met à disposition de nombreuses séances pédagogiques destinées aux équipes éducatives, axées sur le développement durable :

- [Les métiers du développement durable près de chez moi](#) (5e)
- [Concevez un forum des métiers de l'environnement et du développement durable](#) (2de, 1re, Tale)
- [La découverte des métiers du développement durable à l'aide du Dico des métiers](#) (5e, 4e, 3e)
- [Et si vous découvriez les métiers de l'environnement et du développement durable en jouant aux cartes ?](#) (2de, 1re, Tale)
- [Découvrir l'agriculture](#) (4e, 3e)
- [Des métiers pour la préservation de notre planète](#) (5e, 4e, 3e)

L'Onisep a conçu le **kit JobDD** qui permet d'aborder la notion de « job engagé pour le Développement Durable » et de répondre notamment aux questions suivantes : comment un métier peut-il participer à la construction d'un monde meilleur ? Quelles compétences sont nécessaires pour agir en faveur d'un monde qui change ? A quels ODD, les formations et les métiers sont-ils susceptibles de contribuer ?



Un parcours intitulé « L'accompagnement à l'orientation dans un monde en transition », d'une durée de 3 heures, sera prochainement disponible sur **M@gistère**, à destination des équipes éducatives. Il vise à mieux comprendre les enjeux de cet accompagnement et à intégrer le concept de développement durable dans la construction des parcours d'orientation.



Le site [Onisep TV](#), présente des [témoignages de professionnels dans le domaine du développement durable](#) : ingénieur énergétique, animatrice nature, cheffe de projet développement durable, technicien qualité sécurité et développement durable...

Des enseignants et des experts expliquent la notion du développement durable dans les formations.

## Quelques actions de nos partenaires

### CGENIAL

La fondation organise **une rencontre virtuelle le 19 mars 2025**, axée sur le développement durable, avec des ingénieurs en quête de solutions pour préserver notre planète. Vous pouvez consulter le programme et vous inscrire [ICI](#).

De plus, la fondation propose aux élèves du secondaire, une à deux fois par an, une semaine de rencontres en ligne avec des professionnels des domaines scientifiques, techniques et numériques. La prochaine édition se déroulera **du 2 au 6 décembre 2024**, offrant à vos élèves l'occasion de découvrir divers secteurs scientifiques, notamment ceux liés aux défis environnementaux et à l'habitat du futur. L'inscription est requise et se fait [ICI](#).

### LES COULISSES DU BATIMENT

Les **jeudi 10 et vendredi 11 octobre 2024**, les entreprises du bâtiment ouvrent les portes de leurs chantiers et de leurs ateliers aux jeunes pour la 22e édition des « Couloises du Bâtiment ». Cet événement offre l'opportunité de découvrir le secteur du bâtiment à travers la visite de chantiers et d'ateliers, de rencontrer des professionnels et de se renseigner sur les métiers d'avenir, accessibles tant aux hommes qu'aux femmes.

Vous pouvez consulter le programme [ICI](#).

### FORINDUSTRIE

**FORINDUSTRIE**, l'univers extraordinaire est une plateforme digitale gratuite dont l'objectif est de faire découvrir aux élèves les métiers de l'industrie. Cet univers s'inscrit également dans la construction du parcours d'orientation des élèves pour mieux appréhender les grandes transitions et défis de la société : décarbonation de l'industrie, l'alimentation saine et durable...

Le grand défi interclasse « Les Secrets du Technodôme ! » se déroule **du 18 novembre au 6 décembre 2024** et offre aux classes participantes la possibilité de gagner une visite sur un site industriel. Participez au Grand Défi [ICI](#).

### MYFUTUR

Propose plusieurs événements, dont une découverte des métiers au sein d'une entreprise internationale spécialisée dans les emballages durables et sans plastique, intitulée « S'engager pour une planète plus verte : DS Smith et l'emballage sans plastique ». Cet événement aura lieu **le 14 janvier 2025 à partir de 15h** et inclura des rencontres en direct avec des professionnels ainsi qu'une visite virtuelle de l'entreprise. Vous pouvez consulter le programme et vous inscrire [ICI](#).

## Concours



Les deux concours vidéo pédagogiques : « [Je filme le métier qui me plaît](#) » et « [Je filme ma formation](#) » sont l'occasion, pour les élèves, de mettre notamment à l'honneur les métiers d'avenir.

Parmi les catégories proposées, le développement durable est inclus :

- **Les métiers à impact positif** - Contribuer au développement des territoires, à une économie durable, utiliser des énergies vertes, et imaginer des solutions valorisant la sobriété énergétique.
- **Le recyclage, une industrie au service de la planète** - Le recyclage aide à préserver les ressources naturelles, protéger l'environnement et réduire le dérèglement climatique. Découvrez ces métiers porteurs de sens et d'avenir.
- **Agriculture et territoires** - Montrez comment ces métiers protègent la nature, les animaux, la gestion de l'eau et la biodiversité.

Vous pouvez retrouver des vidéos des années précédentes – [ICI](#). Elles peuvent servir de ressources pédagogiques tout au long de l'année.

Certaines illustrent les métiers liés au développement durable :

- « [Animatrice développement durable : pour un futur plus agréable](#) »
- « [Le métier d'ingénieur en développement durable](#) »
- « [L'architecte et le durable](#) »
- « [Bâtisseurs de demain - Génie Civil Construction Durable](#) »

## Moteur!

Pour le [concours Moteur!](#), les élèves de 14 à 22 ans sont invités à réaliser une vidéo de 90 secondes sur un modèle inspirant de leur entourage. Cette année scolaire, 12 lauréats de la région académique ont vu la qualité de leur production récompensée par la remise d'un clap d'or lors d'une cérémonie au Palais des Festivals de Cannes.

Ce séjour à Cannes est suivi du Campus de la confiance qui permet aux jeunes lauréats de se retrouver autour d'ateliers de théâtre, d'écriture ou de slam pour continuer à développer la connaissance et la confiance en soi et assurer la construction de leur projet personnel.

Les films des 25 lauréats nationaux 2024 sont accessibles [ICI](#). Retrouvez les vidéos des lauréats des années précédentes classées par thématique sur la [chaîne Youtube](#) de l'association. Une playlist « Environnement/écologie » présente de nombreux films sur la nature, des personnalités connues comme Greta Thunberg.

Retrouvez les numéros précédents : sur le site de [l'académie d'Amiens](#) et sur le site de [l'académie de Lille](#)