

Le développement durable en nouvelle-Aquitaine

Définition

C'est quoi le **développement durable** ?

C'est un développement qui répond aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures à répondre aux leurs.



Les métiers de l'**économie verte** se répartissent en deux catégories :

- Les métiers "verts" dont la finalité est directement l'environnement
- Les métiers qui "verdissent", des métiers traditionnels dont le contenu évolue pour prendre en compte les enjeux environnementaux.

Les métiers verts

0.5% de l'emploi régional

12 700

professionnels exercent un métier à finalité environnementale



Gestion des déchets



9% de femmes

4 600 professionnels



Production et distribution d'énergie et d'eau



20% de femmes

5 300 professionnels



Protection de la nature



30% de femmes

2 800 professionnels



Les métiers qui 'verdissent'

14 % de l'emploi régional

324 000

professionnels impactés par l'intégration des enjeux environnementaux

De nombreux secteurs impactés...

Véhicule électrique Eco conduite Eco énergies Eco construction Economie circulaire Isolation Bois énergie Commerce équitable Agriculture raisonnée Circuits courts Gestion durable de la forêt Agriculture Biologique Eco matériaux Tri/recyclage Eco habitat Chimie verte Energies renouvelables	      	Bâtiment Transport Industrie Agriculture sylviculture Recherche & développement Tourisme Achat	40% 18% 18% 8% 6% 5% 2%	Part du secteur dans l'économie verte
---	---	---	---	---------------------------------------

L'économie verte recrute



17% des offres d'emploi enregistrées en 2018 concernent l'économie verte



29 100 projets de recrutement



Des métiers variés

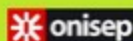
Responsable de la collecte des déchets ménagers
Ingénieur/e en énergie solaire
Technicien/en exploitation de l'eau
Technicien en production et distribution d'énergie, eau, chauffage
Animateur/trice nature
Agent(e) de tri des déchets
CHEF DE PROJET BIODIVERSITÉ

Des formations de tous niveaux

courtes ou longues pour les jeunes, les chômeurs ou les salariés

CAP Constructeur de réseaux de canalisations de travaux publics	Bac techno ST12D Innovation technologique et éco conception	BTS métiers de l'eau	Animateur/Animatrice nature
CAP Propreté de l'environnement urbain-collecte et recyclage	Bac pro gestion des milieux naturels et de la faune	DUT hygiène et sécurité environnementale	Master sciences pour l'environnement
Fabrication et installation de capteurs solaires thermiques	Systèmes photovoltaïque et éoliens	BTS Métiers des services à l'environnement	Ingénieur/Ingénieure en R & D en énergies renouvelables Eco conduite

Pour en savoir +



Direction des ressources et analyses emploi, formation, métiers et territoires

SSRICES - INSEE, Pôle Emploi et Commissariat Général au Développement durable (traitement) - Cap-Métiers Nouvelle-Aquitaine

Novembre 2019