

BACCALAURÉATS PROFESSIONNELS

ACCUEIL – RELATION CLIENTS – USAGERS
COMMERCE
GESTION - ADMINISTRATION
LOGISTIQUE
TRANSPORT
VENTE
MÉTIERS DE LA SÉCURITÉ

Session : 2021

Épreuve d'économie et droit

Durée : 2h30

Coefficient : 1

DOSSIER SUJET

Le sujet comprend deux parties

Ce dossier comprend 12 pages numérotées de DS 1/12 à DS 12/12

Les annexes dûment remplies sont à joindre à votre copie.

L'usage de la calculatrice n'est pas autorisé

BARÈME

PARTIE.I. : ANALYSE DOCUMENTAIRE /12 points

PARTIE. II. : RÉDACTION DE L'ÉTUDE / 8 points

TOTAL DE L'ÉPREUVE : /20 points

Baccalauréat Professionnel Secteur Tertiaire	2109-ECODROI	Session 2021	DS
U11 - Épreuve d'économie et droit	Durée : 2h30	Coefficient : 1	Page 1/12

LES ENJEUX DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE

Vous effectuez une période de formation en milieu professionnel dans l'association « M'Recycler » dont le bureau se situe à Albi (81). C'est une association d'utilité publique qui emploie 3 salariés. Son rayon d'action est le département du Tarn. Elle a pour but de promouvoir le développement durable et plus particulièrement l'économie circulaire. Son activité regroupe des interventions auprès d'entreprises, d'établissements scolaires et de collectivités territoriales.

Le directeur monsieur Bono, votre tuteur, voudrait initier des projets pour promouvoir l'économie circulaire afin de compléter les actions déjà existantes sur le développement durable.

C'est pour cela qu'il vous demande dans le cadre de votre période de formation de réaliser une étude documentaire sur le sujet.

Récapitulatif des documents et annexes :

Document 1	L'économie circulaire	Page 4
Document 2	L'économie linéaire versus l'économie circulaire	Page 5
Document 3	Abécédaire de l'économie circulaire	Page 6
Document 4	Comprendre l'obsolescence programmée	Page 7
Document 5	Economie circulaire : les Français peuvent mieux faire	Page 8
Document 6	Les enjeux de l'économie circulaire	Page 8
Annexe A	Fiche d'analyse du document 1 <i>À compléter et à rendre avec la copie</i>	Page 9
Annexe B	Fiche d'analyse du document 2 <i>À compléter et à rendre avec la copie</i>	Page 10
Annexe C	Fiche d'analyse du document 3 <i>À compléter et à rendre avec la copie</i>	Page 11
Annexe D	Fiche de choix des documents 5 et 6 <i>À compléter et à rendre avec la copie</i>	Page 12

Baccalauréat Professionnel Secteur Tertiaire	2109-ECODROI	Session 2021	DS
U11 - Épreuve d'économie et droit	Durée : 2h30	Coefficient : 1	Page 2/12

PARTIE I : ANALYSE DOCUMENTAIRE

TRAVAIL À FAIRE

- 1.1. Analyser les documents 1, 2 et 3 en complétant **les annexes A, B et C, à rendre avec la copie.**
- 1.2. **Sur votre copie**, résumer les idées du document 4, en 6 à 10 lignes maximum.
- 1.3. **Sur votre copie**, en vous basant sur les documents fournis et vos connaissances, expliquer les expressions soulignées :
- « Les nouveaux modèles de production et de consommation liés à l'économie circulaire peuvent être générateurs d'activités et de création d'emplois durables et non délocalisables » (document 1).
 - « modèle de consommation plus raisonné » (document 5).
- 1.4. Pour approfondir votre recherche, analyser les documents 5 et 6. À l'aide de **l'annexe D, à rendre avec votre copie**, vous expliquerez pourquoi vous retenez un document et pourquoi vous ne retenez pas l'autre.

PARTIE II : RÉDACTION DE L'ÉTUDE

À l'aide, de vos connaissances, du travail effectué en première partie, de vos observations du monde socio-économique et en veillant à **illustrer vos propos avec des situations vécues au cours de vos différentes périodes de formation en milieu professionnel**, vous rédigerez une étude structurée et argumentée avec le plan apparent (introduction, deux parties d'au moins quinze lignes chacune et une conclusion) qui doit permettre de répondre à la problématique suivante :

« L'économie circulaire représente-t-elle une opportunité de développement durable en France ? »

Dans une introduction, présenter la problématique, expliciter les concepts essentiels et annoncer le plan :

1. Les objectifs de l'économie circulaire, en lien avec le développement durable, pour l'économie nationale et pour les entreprises françaises.
2. La mise en place de l'économie circulaire : leviers et freins pour les entreprises

Dans une conclusion, présenter de manière synthétique et justifiée votre position personnelle sur la problématique.

Baccalauréat Professionnel Secteur Tertiaire	2109-ECODROI	Session 2021	DS
U11 - Épreuve d'économie et droit	Durée : 2h30	Coefficient : 1	Page 3/12

L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE

Préservation des ressources, de notre environnement, de notre santé, permettre le développement économique et industriel des territoires, réduire les déchets et le gaspillage : l'économie circulaire est un modèle économique qui vise à répondre à ces enjeux. Elle vise à passer d'une société du tout jetable, basée sur une économie linéaire (extraire, fabriquer, consommer, jeter) vers un modèle économique plus circulaire.

Les nouveaux modèles de production et de consommation liés à l'économie circulaire peuvent être générateurs d'activités et de création d'emplois durables et non délocalisables.

L'économie circulaire fait partie du champ de l'économie verte. Les enjeux de l'économie circulaire sont à la fois environnementaux, économiques et sociaux.

En France, la transition vers une économie circulaire est reconnue officiellement comme l'un des objectifs de la transition énergétique et écologique et comme l'un des engagements du développement durable.

Elle nécessite de progresser dans plusieurs domaines.

- L'approvisionnement durable : prendre en compte les impacts environnementaux et sociaux des ressources utilisées, en particulier ceux associés à leur extraction et à leur exploitation.
- L'éco-conception : prendre en compte des impacts environnementaux sur l'ensemble du cycle de vie d'un produit et les intégrer dès sa conception.
- L'écologie industrielle et territoriale : mettre en synergie et mutualiser entre plusieurs acteurs économiques les flux de matières, d'énergie, d'eau, les infrastructures, les biens ou encore les services afin d'optimiser l'utilisation des ressources sur un territoire.
- L'économie de la fonctionnalité : privilégier l'usage à la possession, vendre un service plutôt qu'un bien.
- La consommation responsable : prendre en compte les impacts environnementaux et sociaux à toutes les étapes du cycle de vie du produit dans les choix d'achat, que l'acheteur soit public ou privé.
- L'allongement de la durée d'usage des produits par le recours à la réparation, à la vente ou à l'achat d'occasion, par le don, dans le cadre du réemploi et de la réutilisation.
- L'amélioration de la prévention, de la gestion et du recyclage des déchets, y compris en réinjectant et réutilisant les matières issues des déchets dans le cycle économique.

www.ecologie.gouv.fr/leconomie-circulaire - 31 août 2020

Baccalauréat Professionnel Secteur Tertiaire	2109-ECODROI	Session 2021	DS
U11 - Épreuve d'économie et droit	Durée : 2h30	Coefficient : 1	Page 4/12

L'ÉCONOMIE LINÉAIRE VERSUS L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE

L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE

MODÈLE DU « TOUT JETABLE »



MODÈLE DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE



www.ecologie.gouv.fr/leconomie-circulaire - 31 août 2020

Baccalauréat Professionnel Secteur Tertiaire	2109-ECODROI	Session 2021	DS
U11 - Épreuve d'économie et droit	Durée : 2h30	Coefficient : 1	Page 5/12

ABÉCÉDAIRE DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE

Ademe, transition, valorisation... Découvrez l'économie circulaire en quelques mots.

A COMME ADEME

L'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie (Ademe) aide au financement de projets et met à disposition des entreprises, des collectivités locales, des pouvoirs publics et de la population, ses capacités d'expertise et de conseil pour leur permettre de progresser vers une économie circulaire.

L'Ademe définit l'économie circulaire comme *"un système économique d'échange et de production qui, à tous les stades du cycle de vie des produits (bien et service), vise à augmenter l'efficacité de l'utilisation des ressources et à diminuer l'impact sur l'environnement tout en développant le bien-être des individus"*.

[...]

D COMME DÉVELOPPEMENT DURABLE

L'économie circulaire n'est pas l'économie du déchet mais elle veille à limiter la production des déchets. Dans ce sens, le Gouvernement a co-signé avec 13 entreprises et 2 ONG le Pacte national pour les emballages plastiques. Les signataires ont ainsi souscrit à la vision d'une économie circulaire dans laquelle le plastique ne devient jamais un déchet. Par exemple, l'un des six engagements du Pacte est d'atteindre 60 % d'emballages réutilisables, recyclables ou compostables en 2022, et 100 % en 2025.

#ObjectifGouv : réduire de 50 % les quantités de déchets non dangereux mis en décharge en 2025 par rapport à 2010.

Ce modèle économique est une déclinaison opérationnelle aux principes fondateurs du développement durable. La loi relative à la transition énergétique pour la croissance verte du 18 août 2015 reconnaît la transition vers une économie circulaire comme l'un des piliers du développement durable.

www.gouvernement.fr/abecedaire-de-l-economie-circulaire - janvier 2020

Baccalauréat Professionnel Secteur Tertiaire	2109-ECODROI	Session 2021	DS
U11 - Épreuve d'économie et droit	Durée : 2h30	Coefficient : 1	Page 6/12

COMPRENDRE L'OBSOLESCENCE PROGRAMMÉE

Comprendre l'obsolescence programmée

L'obsolescence programmée est un concept consistant à inciter au remplacement prématuré d'un objet.

De bien des manières, l'obsolescence programmée touche les équipements high-tech. Outre les différentes formes qu'elle prend, découvrez ici ses impacts et les solutions qui vous sont offertes pour allonger la durée de vie de vos hardwares bien-aimés !

Comment opère l'obsolescence programmée ?



L'obsolescence technique consiste à insérer une faiblesse dans votre équipement IT pour réduire artificiellement sa durée de vie et ainsi vous pousser à le renouveler prématurément.



L'obsolescence esthétique s'attache à l'apparence de votre équipement. Une campagne marketing poussée suffira à vous faire penser que votre tablette vieille d'un an est bien laide et lente par rapport au nouveau modèle en rayon !



L'obsolescence logicielle rendra vos vieux équipements techniquement moins aptes à faire tourner les nouvelles versions de logiciels, ou elle les exclura des dernières mises à jour.

Pourquoi lutter contre l'obsolescence programmée ?

40%

C'est la part des français ne faisant pas réparer leurs appareils tombés en panne en raison du coût que cela engendre.

10 millions

C'est en tonnes, la quantité de DEEE émis chaque année en Europe.

78%

Des gaz à effet émis par les smartphones proviennent du processus fabrication

2 ans

C'est la durée de vie moyenne d'une batterie de smartphone.

Lutter contre l'obsolescence programmée



Pensez à partager votre expérience de consommateur. Par exemple, sur la plateforme produitsdurables.fr de l'association HOP !



Vous ne savez pas comment réparer votre PC ? Cherchez un **Repair Café** prêt de chez vous y trouverez peut-être un réparateur qui saura vous aider !



Le site MaGarantie5ans.fr propose des appareils électriques et électroniques contre 2 ans dans les enseignes conventionnelles afin de favoriser leur longévité.

Souvent subie, l'obsolescence programmée n'est pas insurmontable. La preuve avec ces solutions permettant de prolonger la durée de vie de vos équipements.

D'après www.ecoguide-it.com - 2019

Baccalauréat Professionnel Secteur Tertiaire	2109-ECODROI	Session 2021	DS
U11 - Épreuve d'économie et droit	Durée : 2h30	Coefficient : 1	Page 7/12

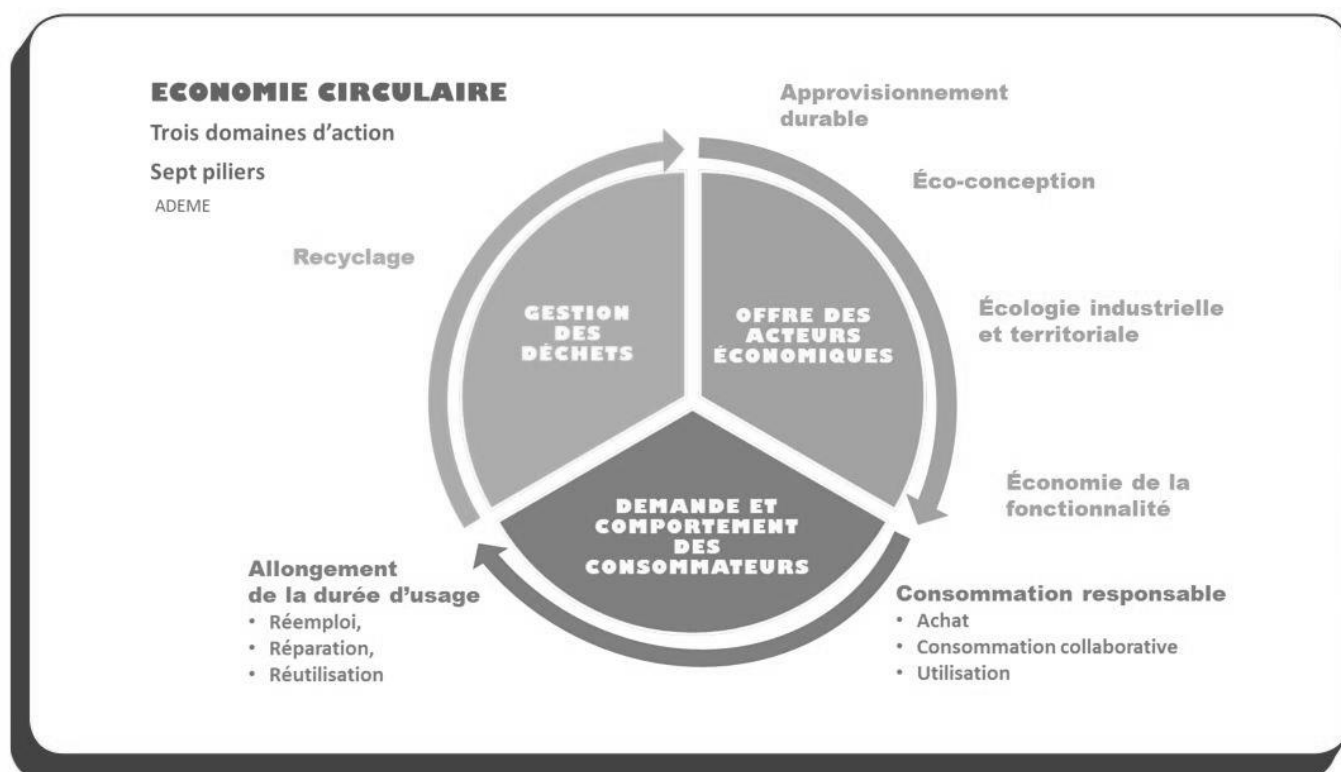
L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE : LES FRANÇAIS PEUVENT MIEUX FAIRE

Selon un rapport de l'Obsoco (Observatoire société et consommation), le tri et recyclage des objets et emballages sont entrés dans les mœurs. En revanche, la réparation, la location ou le partage d'objets restent à la traîne. À peine plus d'un Français sur 10 a adopté toutes ces pratiques.

« Économie circulaire ». Apparu au début des années 2000, ce modèle de consommation qui ne repose plus sur le « j'achète, je consomme, je jette », mais sur le « je trie, je répare, je donne, je troque ou je revends » est aujourd'hui dans toutes les bouches. Particulièrement depuis la présentation au début de l'été [2019] du projet de loi sur l'économie circulaire porté par Brune Poirson. Or selon un rapport de l'Obsoco réalisé pour le spécialiste du recyclage des emballages Citeo, Intermarché et DS Smith, les Français ont encore un rapport ambigu à ce modèle de consommation plus raisonné. Avec des pratiques plus ou moins ancrées dans leur quotidien. (...)

D'après www.lefigaro.fr/conso/economie-circulaire-les-francais-peuvent-mieux-faire-20191009 - 9 octobre 2019

LES ENJEUX DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE



www.ademe.fr/expertises/economie-circulaire

Baccalauréat Professionnel Secteur Tertiaire	2109-ECODROI	Session 2021	DS
U11 - Épreuve d'économie et droit	Durée : 2h30	Coefficient : 1	Page 8/12

ANNEXE A

À compléter et à remettre avec la copie.

FICHE D'ANALYSE DU DOCUMENT 1

Source du document	
Date du document	
Titre du document	
Idées fortes	

Baccalauréat Professionnel Secteur Tertiaire	2109-ECODROI	Session 2021	DS
U11 - Épreuve d'économie et droit	Durée : 2h30	Coefficient : 1	Page 9/12

ANNEXE B

À compléter et à remettre avec la copie.

FICHE D'ANALYSE DU DOCUMENT 2

Source du document	
Date du document	
Titre du document	
Idées fortes	

Baccalauréat Professionnel Secteur Tertiaire	2109-ECODROI	Session 2021	DS
U11 - Épreuve d'économie et droit	Durée : 2h30	Coefficient : 1	Page 10/12

ANNEXE C

À compléter et à remettre avec la copie.

FICHE D'ANALYSE DU DOCUMENT 3

Source du document	
Date du document	
Titre du document	
Idées fortes	

Baccalauréat Professionnel Secteur Tertiaire	2109-ECODROI	Session 2021	DS
U11 - Épreuve d'économie et droit	Durée : 2h30	Coefficient : 1	Page 11/12

ANNEXE D

À compléter et à remettre avec la copie.

Mettre une croix dans la case correspondante			
	Je retiens le document	Je ne retiens pas le document	Je justifie mon choix de manière rédigée
Document 5			
Document 6			

Baccalauréat Professionnel Secteur Tertiaire	2109-ECODROI	Session 2021	DS
U11 - Épreuve d'économie et droit	Durée : 2h30	Coefficient : 1	Page 12/12