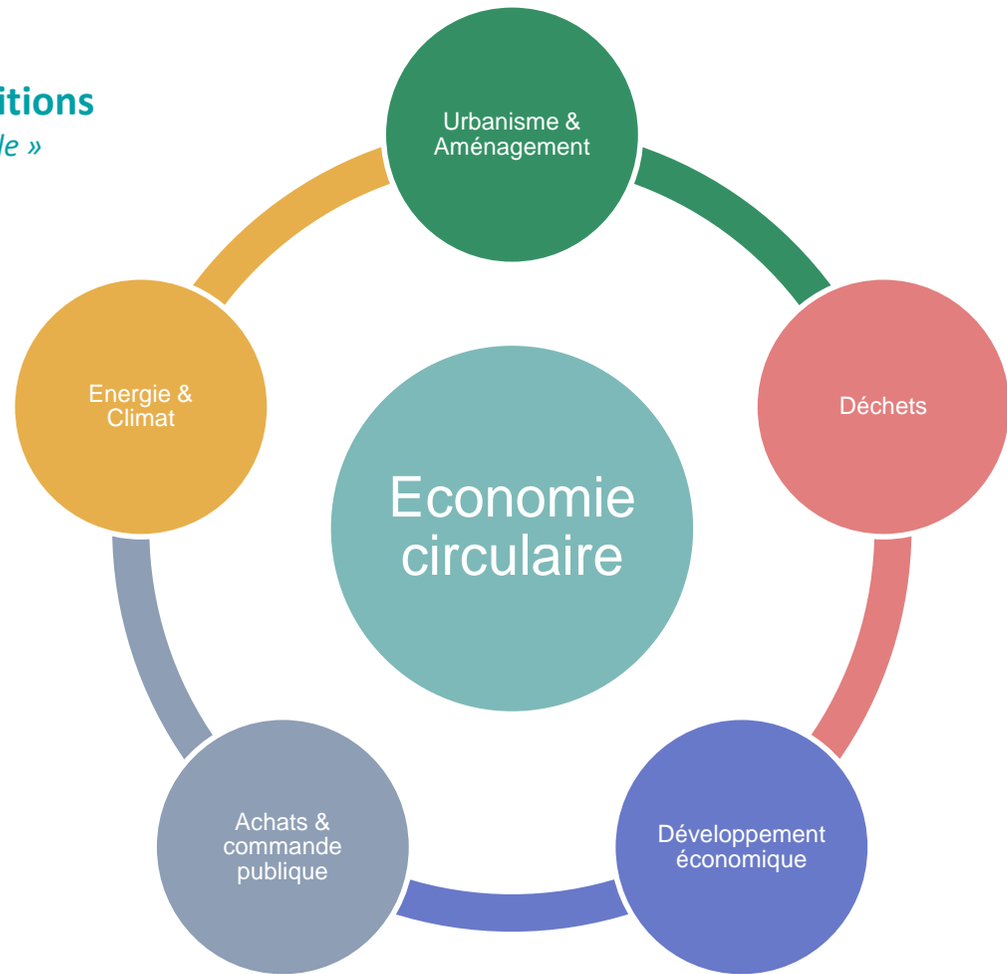




Centre technologique au service des transitions
« Innover au service de la transition écologique et sociétale »

VERS UNE MEILLEURE INTÉGRATION DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE DANS LES COMPÉTENCES DES COLLECTIVITÉS ET LES DOCUMENTS DE PLANIFICATION ASSOCIÉS

Jeu de cartes adapté à la prise en main, la
sensibilisation et l'appropriation de l'ECi
par les collectivités (2024)



Urbanisme & Aménagement

Achats & Commande Publique

Énergie

Déchets

Développement économique

RECTO

Nu
mé
ro



ENJEUX DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE

Services concernés

PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE
Liberté
Égalité
Fraternité



VERSO



ACTIONS À METTRE EN PLACE

1



DÉVELOPPEMENT DE FILIÈRES ET DES ACTIVITÉS

Développement économique

PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE
Liberté
Égalité
Fraternité



**FAVORISER LA CRÉATION ET LE
DÉVELOPPEMENT DE FILIÈRES DE RÉEMPLOI,
RECYCLAGE ET DE VALORISATION EN
ACCOMPAGNANT LES "APPORTEURS DE
SOLUTIONS"**

Consignes d'impression

Impression RECTO VERSO de 4 cartes sur le format A4.

En imprimant en **recto-verso** retourné sur **le bord-court**, en **enlevant la marge** et en découpant, on obtient 4 cartes par pages, avec le texte dans le bon sens.

Possibilités d'utilisation

1/ Format « prise en main »

2/ Format « sensibilisation »

3/ Format « appropriation »

Format « prise en main »

Durée : ½ journée

Matériel nécessaire : liste des enjeux et actions

Public cible : responsables ECI

Format :

1. Préalable : avoir lu la note synthétique (voir la synthèse globale) en amont
2. Prendre connaissance de l'ensemble des enjeux et actions liées à chaque compétence afin de bien comprendre ce qui peut être réalisé et qui peut avoir un rôle sur chaque action
3. Synthétiser au regard de la collectivité, de ses compétences et de son territoire les 10 actions qui lui semblent les plus importantes, et pour chaque action :
 - a. Lister les services concernés
 - b. Définir le service qui lui semble le plus approprié pour être leader sur la thématique
4. A la suite de ce premier travail, lister les 5 enjeux majeurs pour la collectivité pour permettre la mise en œuvre de ces actions (formations, organisation, stratégie, partenariats...)
5. Proposer un temps d'échange avec son responsable hiérarchique et son élu référent pour présenter la synthèse du travail réalisé (leur envoyer la note synthétique et la liste des enjeux et actions 15 jours avant)

Format « sensibilisation »

Durée : 1h

Matériel nécessaire : liste des enjeux et actions

Public cible : responsables de services

Format :

1. Envoyer 15 jours avant la réunion la liste des enjeux et actions d'économie circulaire associés au service ciblé
2. Proposer un temps d'échange d'1h pour débriefer sur les enjeux et actions associés au service
 - a. Introduire rapidement l'économie circulaire et la nécessité d'y associer toutes les compétences de la collectivité
 - b. Faire réagir la personne vis-à-vis des actions qui lui ont été envoyées de manière générale (quels sont les enjeux majeurs vis-à-vis de sa compétence ? Points forts et points faibles actuels du service ?)
 - c. Passer chaque enjeu (9 à 12 enjeux suivant les services) en revue et faire un point ce qui est déjà réalisé, ce qui est programmé et ce qui paraît plus difficile à réaliser
 - d. Ouvrir la dernière question sur les 3 enjeux majeurs pour la collectivité sur le sujet de l'économie circulaire (ressources, actions, organisation, stratégie, formations, partenariats...)

Format « appropriation »

Durée : 2h

Matériel nécessaire : post-it de 4 couleurs

Public cible : groupe d'agents et/ou d'élus de la collectivité de différentes compétences

Format :

1. Introduire rapidement l'économie circulaire et l'objectif de l'atelier
2. Répartir les participants par groupe de 4 personnes de compétences / services variés
3. Distribuer 5 cartes « actions » + 1 carte « bonus » sur chaque table (remarque : possibilité de réécrire ou de créer de nouvelles cartes via le fichier en version « diaporama »)
4. Pour chaque carte « action », identifier les actions que la collectivité pourrait réaliser vis-à-vis de sa propre compétence (et non la compétence indiquée sur la carte). Pour chaque carte : 30 seconde de lecture. 3 min de réflexion individuelle. 5 min de partage ; bien identifier son service sur le post-it. Les actions sont classées en 3 catégories (3 couleurs de post-it) :
 - a. Actions déjà réalisées
 - b. Actions en cours de réalisation / planifiées
 - c. Action souhaitable à réaliser (« dans un monde idéal »)
5. Pour la carte « bonus », demander à chaque personne de proposer 1 action qui lui semblerait prioritaire à développer sur le territoire (pas forcément dans son champ de compétence propre)
6. Chaque groupe présente ses actions au reste des participants (1 tour par couleur de post-it)
7. Pour les actions « bonus », tous les participants se réunissent et présentent leur action individuellement. Les actions similaires sont regroupées puis chaque participant est amené à positionner 3 gommettes sur son ou ses actions « préférées »

1



DÉVELOPPER UNE ALIMENTATION LOCALE ET DURABLE

Développement économique



2



DÉVELOPPER UNE ALIMENTATION LOCALE ET DURABLE

Développement économique



3

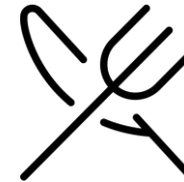


DÉVELOPPER UNE ALIMENTATION LOCALE ET DURABLE

Développement économique



4



DÉVELOPPER UNE ALIMENTATION LOCALE ET DURABLE

Développement économique





Accompagner les agriculteurs vers un changement de pratiques

2



Développer les circuits-courts agricoles (et favoriser les liens avec la restauration collective)

1



Développer un commerce alimentaire indépendant et compétitif grâce à l'ECi

4



Réinterroger les besoins en consommation des habitants et adapter l'agriculture et les activités de transformation dans une logique d'autonomie alimentaire (sur les produits de première nécessité)

3

5



FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Développement économique



6



DÉVELOPPER DES FILIÈRES ET DES ACTIVITÉS

Développement économique



7



DÉVELOPPER DES FILIÈRES ET DES ACTIVITÉS

Développement économique



8



DÉVELOPPER DES FILIÈRES ET DES ACTIVITÉS

Développement économique





Favoriser la création et le développement de filières de réparation, de réemploi, recyclage et de valorisation (en accompagnant les "Apporteurs de Solutions")

6



Etre exemplaire en tant que collectivités dans ses achats

5



Favoriser le développement de filières locales d'approvisionnement (production, transformation, distribution) répondant aux besoins identifiés par le territoire (exemples : nouvelles filières alimentaires ou liées à des agro-ressources : bois, paille, miscanthus...)

8



Développer des unités de transformation des ressources du territoire pour favoriser leur utilisation locale et/ou leur conservation (ex : légumerie / conserverie)

7

9



DÉVELOPPER DES FILIÈRES ET DES ACTIVITÉS

Développement économique



10



DÉVELOPPER DES FILIÈRES ET DES ACTIVITÉS

Développement économique



11



DÉVELOPPER DES FILIÈRES ET DES ACTIVITÉS

Développement économique



12



DÉVELOPPER DES FILIÈRES ET DES ACTIVITÉS

Développement économique





Créer un tiers-lieu dédié à la construction biosourcée et au réemploi de matériaux à destination des acteurs de la construction (formations, matériauthèque, experts...)

10



S'appuyer sur le tissu d'acteurs de l'ESS pour développer de nouvelles filières tout en redonnant un sens au travail humain

9



Développer une légumerie / conserverie (Identification du gisement potentiel, ...)

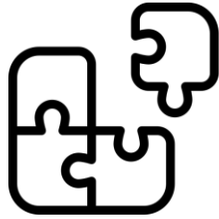
12



Engager des formations à destination des maîtres d'œuvre sur la construction biosourcée et le réemploi de matériaux

11

13

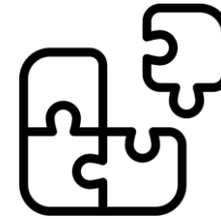


DÉVELOPPER LA COOPÉRATION SUR LE TERRITOIRE

Développement économique



14

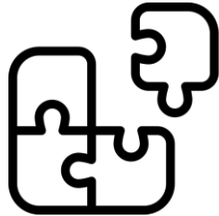


DÉVELOPPER LA COOPÉRATION SUR LE TERRITOIRE

Développement économique



15

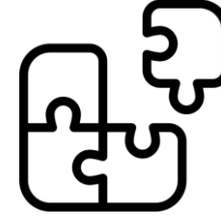


DÉVELOPPER LA COOPÉRATION SUR LE TERRITOIRE

Développement économique



16



DÉVELOPPER LA COOPÉRATION SUR LE TERRITOIRE

Développement économique





Animer ou soutenir l'animation d'une démarche EIT sur le territoire

14



Initier une démarche d'écologie industrielle et territoriale

13



Aider à la mise en œuvre de synergies et de coopérations inter-entreprises permettant de répondre aux enjeux environnementaux du territoire

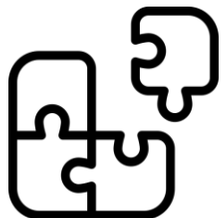
16



Internaliser la recherche systématique de synergies et le développement de projets collaboratifs innovants (même en cas de présence d'un éco-réseau associatif présent sur le territoire)

15

17

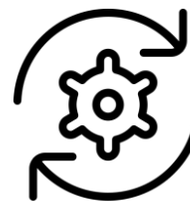


DÉVELOPPER LA COOPÉRATION SUR LE TERRITOIRE

Développement économique



18



FAVORISER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DES ENTREPRISES

Développement économique



19

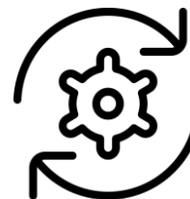


FAVORISER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DES ENTREPRISES

Développement économique



20



FAVORISER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DES ENTREPRISES

Développement économique





Mettre en place et animer un dispositif local d'appui à l'économie circulaire (et à la transition écologique des entreprises) : conseil, aides, valorisation, guichet unique...

18



Décloisonner l'animation des acteurs économiques en favorisant les coopérations avec les acteurs de l'ESS

17



Mobiliser les entreprises pour qu'elles engagent une démarche d'écoconception en s'appuyant sur les dispositifs d'aides régionaux

20



Mettre en place et animer un dispositif d'engagement volontaire des entreprises à l'économie circulaire (et à la transition écologique)

19

21

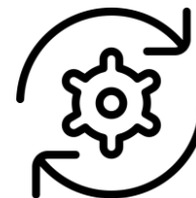


FAVORISER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DES ENTREPRISES

Développement économique



22



FAVORISER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DES ENTREPRISES

Développement économique



23

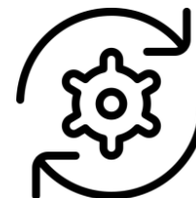


FAVORISER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DES ENTREPRISES

Développement économique



24



FAVORISER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DES ENTREPRISES

Développement économique





Proposer un cycle d'animation à destination des acteurs économiques pour les sensibiliser sur les bonnes pratiques en matière de tri et de réduction des déchets, de préservation des ressources (et plus largement de transition écologique)

22



S'appuyer sur les appels à projets nationaux (lancés dans le cadre de France Relance) et régionaux pour inciter les industries les plus émettrices de gaz à effet de serre à s'engager sur la voie de la décarbonation et de l'économie circulaire

21



Travailler avec les acteurs économiques sur les problématiques mobilités (salariés et marchandises)

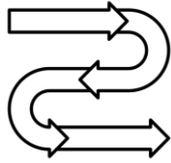
24



Soutenir une structure locale (type éco-réseau) pour orienter et/ou accompagner les entreprises souhaitant s'engager vers l'économie circulaire (et la transition écologique) : identification de financements, d'experts...

23

25



OPTIMISER LES FLUX DE TRANSPORT ET LES ACTIVITÉS LOGISTIQUES

Développement économique



26



INCITER À LA SOBRIÉTÉ (FONCIÈRE, ÉNERGÉTIQUE, MATÉRIELLE)

Développement économique



27



INCITER À LA SOBRIÉTÉ (FONCIÈRE, ÉNERGÉTIQUE, MATÉRIELLE)

Développement économique



28



INCITER À LA SOBRIÉTÉ (FONCIÈRE, ÉNERGÉTIQUE, MATÉRIELLE)

Développement économique





Réinterroger le besoin de construire de nouvelles ZAE, de nouvelles zones commerciales

26



S'appuyer sur le schéma régional des infrastructures et des transports et les aides dédiées par la Région pour développer de nouvelles infrastructures (plateformes de triage, voies de services, ...) permettant à des acteurs du territoire de s'engager sur des solutions de fret ferroviaire

25



Repenser les modes de cession des terrains (vente/location, espaces réservés, taille des parcelles)

28



Recenser les friches industrielles pour favoriser leur requalification et une meilleure densification urbaine

27

29



INCITER À LA SOBRIÉTÉ (FONCIÈRE, ÉNERGÉTIQUE, MATÉRIELLE)

Développement économique



30



INCITER À LA SOBRIÉTÉ (FONCIÈRE, ÉNERGÉTIQUE, MATÉRIELLE)

Développement économique



31



INCITER À LA SOBRIÉTÉ (FONCIÈRE, ÉNERGÉTIQUE, MATÉRIELLE)

Développement économique



32



SOUTENIR LES ACTEURS ÉCONOMIQUES FAVORISANT LA SOBRIÉTÉ, LA RÉPARATION, LE RÉEMPLOI, LES CIRCUITS-COURTS

Développement économique





Aménager les nouvelles ZAE de manière à favoriser la mutualisation des équipements (parkings, stations de lavage, salles de réunion / formation, etc.)

30



Accompagner les nouveaux acteurs économiques dans l'aménagement de leurs entreprises dans une logique de sobriété foncière (et ressources)

29



Repenser les aides aux entreprises sur des activités favorisant la sobriété et l'efficacité ressources (et la transition écologique de manière générale)

32



Réinterroger la logique de développement économique basée sur l'offre terrain plutôt que l'animation des entreprises

31

33



SOUTENIR LES ACTEURS ÉCONOMIQUES FAVORISANT LA SOBRIÉTÉ, LA RÉPARATION, LE RÉEMPLOI, LES CIRCUITS-COURTS

Développement économique



34



SOUTENIR LES ACTEURS ÉCONOMIQUES FAVORISANT LA SOBRIÉTÉ, LA RÉPARATION, LE RÉEMPLOI, LES CIRCUITS-COURTS

Développement économique



35



SOUTENIR LES ACTEURS ÉCONOMIQUES FAVORISANT LA SOBRIÉTÉ, LA RÉPARATION, LE RÉEMPLOI, LES CIRCUITS-COURTS

Développement économique



36



RÉDUIRE LA PRODUCTION DE DÉCHETS

Développement économique





Créer un dispositif de soutien à la réparation

34



Promouvoir les acteurs économiques et associatifs de la réparation

33



Inciter aux actions de réduction de déchets dans les entreprises (défi zéro déchet des pros)

36



Créer un annuaire de tous les acteurs du territoire œuvrant pour la sobriété et l'efficacité des ressources

35

37



DÉVELOPPER LES RÉSEAUX DE CHALEUR

Développement économique



38



DÉVELOPPER LES RÉSEAUX DE CHALEUR

Développement économique





Inciter les entreprises à utiliser les réseaux existants lors de l'implantation d'une société sur une zone d'activités

38



Intégrer une analyse des flux énergétiques dans les réflexions autour des zones d'activités

37

1



FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Energie



2



FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Energie



3



FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Energie



4



DÉVELOPPER DES FILIÈRES ET DES ACTIVITÉS

Energie





Etre exemplaire en tant que collectivités dans ses achats

2



"Sanctuariser" le choix énergétique des équipements de chauffage par le service énergie dans les projets de nouvelles constructions de bâtiments publics

1



Promouvoir la valorisation énergétique des ressources du territoire (déchets, bois, paille, matière organique, CIVES, miscanthus..) tout en restant vigilant à leur intérêt d'un point de vue cycle de vie, à leur taux de renouvelabilité et aux conflits d'usage éventuels

4



Appliquer les principes de l'économie de la fonctionnalité aux besoins d'équipements énergétiques

3

5



DÉVELOPPER DES FILIÈRES ET DES ACTIVITÉS

Energie



6



DÉVELOPPER DES FILIÈRES ET DES ACTIVITÉS

Energie



7



DÉVELOPPER DES FILIÈRES ET DES ACTIVITÉS

Energie



8



DÉVELOPPER LES RÉSEAUX DE CHALEUR

Energie





Etudier les opportunités de développer des projets d'EnR (géothermie, chaleur fatale, etc.)

6



Développer des systèmes de chauffage publics individuels et collectifs utilisant des agro-ressources locales

5



Engager la réflexion sur un réseau public de chaleur

8



Développer et structurer des filières locales de valorisation des agro-ressources pour l'isolation thermique et acoustique des bâtiments (paille, chanvre) ou la valorisation énergétique (bois, biomasse)

7

9

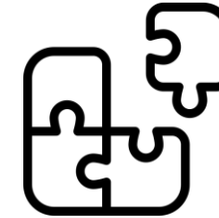


DÉVELOPPER LES RÉSEAUX DE CHALEUR

Energie



10

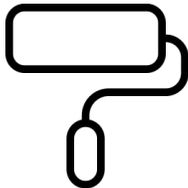


DÉVELOPPER LA COOPÉRATION SUR LE TERRITOIRE

Energie



11

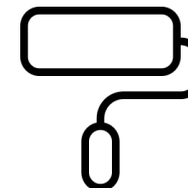


FAVORISER LA RÉNOVATION DU BÂTI

Energie



12



FAVORISER LA RÉNOVATION DU BÂTI

Energie





Aider à la mise en œuvre de synergies et de coopérations inter-entreprises permettant de répondre aux enjeux énergétiques du territoire

10



Identifier les gros producteurs de chaleur fatale et développer son optimisation en favorisant les synergies de proximité

9



Encourager la rénovation thermique du bâti existant (bâtiments individuels et collectifs, établissements publics et privés)

12



Favoriser l'utilisation des matériaux biosourcés, naturels et locaux dans les projets de rénovation thermique

11

13



FAVORISER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DES ENTREPRISES

Energie



14

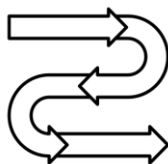


FAVORISER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DES ENTREPRISES

Energie



15



OPTIMISER LES FLUX DE TRANSPORT ET LES ACTIVITÉS LOGISTIQUES

Energie



16



INCITER À LA SOBRIÉTÉ (FONCIÈRE, ÉNERGÉTIQUE, MATÉRIELLE)

Energie





Accompagner les industries dans la décarbonation de leurs activités par la réalisation d'économies d'énergie et de matière

14



Accompagner les entreprises dans leurs projets d'efficacité énergétique (ENR, maîtrise des consommations)

13



Mettre en place un plan de sobriété énergétique pour les bâtiments publics

16



Développer des solutions de fret pour favoriser le transfert modal

15

17



INCITER À LA SOBRIÉTÉ (FONCIÈRE, ÉNERGÉTIQUE, MATÉRIELLE)

Energie



18



INCITER À LA SOBRIÉTÉ (FONCIÈRE, ÉNERGÉTIQUE, MATÉRIELLE)

Energie



19



SOUTENIR LES ACTEURS ÉCONOMIQUES FAVORISANT LA SOBRIÉTÉ, LA RÉPARATION, LE RÉEMPLOI, LES CIRCUITS-COURTS

Energie



20



DÉVELOPPER LES RÉSEAUX DE CHALEUR

Energie





Mener une réflexion globale sur l'usage des bâtiments publics

18



Mettre en place un contrat de performance sur l'éclairage public

17



Caractériser son patrimoine géologique

20



Inciter à l'utilisation de ressources locales en matière d'isolation et communiquer sur les acteurs du bâtiment utilisant ces ressources locales

19

1



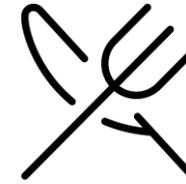
DÉVELOPPER UNE ALIMENTATION LOCALE ET DURABLE

Urbanisme & Aménagement

PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE
Justice
Égalité
Territoires



2



DÉVELOPPER UNE ALIMENTATION LOCALE ET DURABLE

Urbanisme & Aménagement

PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE
Justice
Égalité
Territoires



3



FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Urbanisme & Aménagement

PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE
Justice
Égalité
Territoires



4



FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Urbanisme & Aménagement

PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE
Justice
Égalité
Territoires





Protéger le foncier agricole

2



Favoriser le développement de parcelles dédiées à la production d'aliments dans les villes (jardins partagés, agriculture urbaine)

1



Utiliser des matériaux issus de l'approvisionnement durable, de la gestion et valorisation des déchets et du réemploi dans les bâtiments et l'espace public

4



Etre exemplaire en tant que collectivités dans ses achats

3

5



FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Urbanisme & Aménagement

PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE
Coopérer
Équiper
Améliorer



6



FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Urbanisme & Aménagement

PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE
Coopérer
Équiper
Améliorer



7



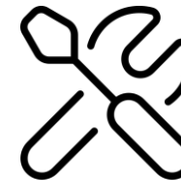
FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Urbanisme & Aménagement

PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE
Coopérer
Équiper
Améliorer



8



METTRE EN LIEN LES CHANTIERS DE CONSTRUCTION ET DE DÉCONSTRUCTION

Urbanisme & Aménagement

PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE
Coopérer
Équiper
Améliorer





Montrer l'exemplarité des constructions publiques pour la construction biosourcée

6



Promouvoir des éco-matériaux dans le cadre des rénovations de logements

5



Favoriser la ressource locale pour les matériaux de travaux publics

8



Mettre en place une approche en coût global pour la réalisation d'un bâtiment neuf

7

9

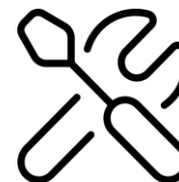


METTRE EN LIEN LES CHANTIERS DE CONSTRUCTION ET DE DÉCONSTRUCTION

Urbanisme & Aménagement



10



METTRE EN LIEN LES CHANTIERS DE CONSTRUCTION ET DE DÉCONSTRUCTION

Urbanisme & Aménagement



11

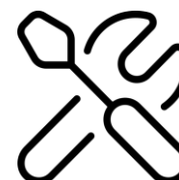


METTRE EN LIEN LES CHANTIERS DE CONSTRUCTION ET DE DÉCONSTRUCTION

Urbanisme & Aménagement



12



METTRE EN LIEN LES CHANTIERS DE CONSTRUCTION ET DE DÉCONSTRUCTION

Urbanisme & Aménagement





Réaliser un diagnostic réemploi approfondi, identifier les repreneurs et synergies

10



Utiliser des matières recyclées dans les projets d'aménagement

9



Inciter des dispositifs de construction sobres en matières

12



Permettre et inciter le développement d'un maillage territoriale de plateformes de recyclage et de réemploi des matériaux du BTP en adéquation entre l'offre et la demande de matériaux, produits et équipements de 2nde vie

11

13

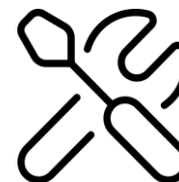


METTRE EN LIEN LES CHANTIERS DE CONSTRUCTION ET DE DÉCONSTRUCTION

Urbanisme & Aménagement



14



METTRE EN LIEN LES CHANTIERS DE CONSTRUCTION ET DE DÉCONSTRUCTION

Urbanisme & Aménagement



15



DÉVELOPPER DES FILIÈRES ET DES ACTIVITÉS

Urbanisme & Aménagement



16



DÉVELOPPER DES FILIÈRES ET DES ACTIVITÉS

Urbanisme & Aménagement





Mettre en place une démarche en analyse du cycle de vie à l'échelle du bâtiment et/ou de l'espace public

14



Aménager des espaces publics multifonctionnels

13



Réaliser une étude de métabolisme territorial et déployer une stratégie pour considérer la fin de vie des matériaux (étude des stocks de matières disponibles)

16



Favoriser l'approvisionnement en matériaux de construction d'origine locale/régionale

15

17



DÉVELOPPER DES FILIÈRES ET DES ACTIVITÉS

Urbanisme & Aménagement



18



DÉVELOPPER LES RÉSEAUX DE CHALEUR

Urbanisme & Aménagement



19



DÉVELOPPER LA COOPÉRATION SUR LE TERRITOIRE

Urbanisme & Aménagement



20



DÉVELOPPER LA COOPÉRATION SUR LE TERRITOIRE

Urbanisme & Aménagement





Favoriser le développement d'équipements permettant le partage des ressources et leur réemploi (réseaux de chaleurs, réseau d'eau industrielle, réserves d'eau incendie, etc.)

18



Déployer des stratégies visant à développer des filières pour les matériaux biosourcés (ex : chanvre, miscanthus...)

17



Favoriser le développement d'une offre de locaux partagés et favorisant les coopérations à destination des entreprises (pépinières, espaces de coworking, tiers lieux...)

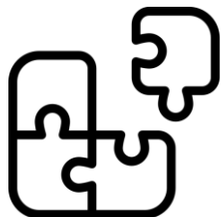
20



Intégrer dans les projets d'urbanisme et d'aménagement la création de structures locales de type recyclerie / ressourcerie de proximité pour les habitants

19

21

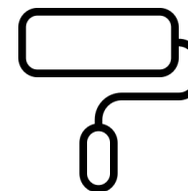


DÉVELOPPER LA COOPÉRATION SUR LE TERRITOIRE

Urbanisme & Aménagement



22

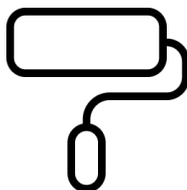


FAVORISER LA RÉNOVATION DU BÂTI

Urbanisme & Aménagement



23

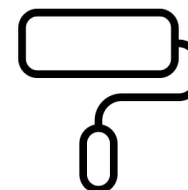


FAVORISER LA RÉNOVATION DU BÂTI

Urbanisme & Aménagement



24



FAVORISER LA RÉNOVATION DU BÂTI

Urbanisme & Aménagement





Favoriser l'utilisation de matériaux biosourcés, naturels, locaux dans les projets de rénovation énergétique

22



Faciliter et favoriser le déploiement d'unités et d'équipement favorisant le réemploi des déchets et l'amélioration de leur valorisation, au plus près des lieux de production (dans les ZAE par exemple)

21



Encourager la rénovation thermique du bâti existant (bâtiments individuels et collectifs, établissements publics et privés)

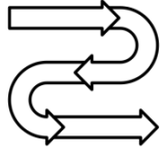
24



Favoriser les projets de rénovation permettant plus de verticalité et de modularité dans l'usage des bâtiments

23

25

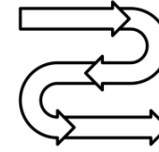


OPTIMISER LES FLUX DE TRANSPORT ET LES ACTIVITÉS LOGISTIQUES

Urbanisme & Aménagement



26

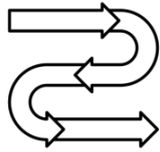


OPTIMISER LES FLUX DE TRANSPORT ET LES ACTIVITÉS LOGISTIQUES

Urbanisme & Aménagement



27

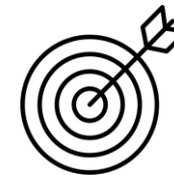


OPTIMISER LES FLUX DE TRANSPORT ET LES ACTIVITÉS LOGISTIQUES

Urbanisme & Aménagement



28



INCITER À LA SOBRIÉTÉ (FONCIÈRE, ÉNERGÉTIQUE, MATÉRIELLE)

Urbanisme & Aménagement





Favoriser le développement d'infrastructures dédiées aux mobilités douces (stations d'autopartage, aires de co-voiturage, etc.)

26



Lancer une stratégie d'aménagement du territoire dans un objectif de décarbonation des mobilités

25



Réinterroger le besoin de construire de nouvelles ZAE et/ou de nouvelles zones commerciales

28



Intégrer dès la conception des projets des nouveaux services à la mobilité : station de véhicule en libre service, station de vélo en libre service

27

29



INCITER À LA SOBRIÉTÉ (FONCIÈRE, ÉNERGÉTIQUE, MATÉRIELLE)

Urbanisme & Aménagement



30



INCITER À LA SOBRIÉTÉ (FONCIÈRE, ÉNERGÉTIQUE, MATÉRIELLE)

Urbanisme & Aménagement



31



INCITER À LA SOBRIÉTÉ (FONCIÈRE, ÉNERGÉTIQUE, MATÉRIELLE)

Urbanisme & Aménagement



32



INCITER À LA SOBRIÉTÉ (FONCIÈRE, ÉNERGÉTIQUE, MATÉRIELLE)

Urbanisme & Aménagement





Recenser les friches industrielles pour favoriser leur requalification et une meilleure densification urbaine

30



Mettre en place une stratégie pour maximiser l'usage du foncier et du bâti non occupé pour éviter l'utilisation des terrains naturels ou agricoles

29



Aménager les nouvelles ZAE de manière à favoriser la mutualisation des équipements (parkings, stations de lavage, salles de réunion / formation, etc.)

32



Accompagner les nouveaux acteurs économiques dans l'aménagement de leurs entreprises dans une logique de sobriété foncière (et ressources)

31

33



INCITER À LA SOBRIÉTÉ (FONCIÈRE, ÉNERGÉTIQUE, MATÉRIELLE)

Urbanisme & Aménagement



34



INCITER À LA SOBRIÉTÉ (FONCIÈRE, ÉNERGÉTIQUE, MATÉRIELLE)

Urbanisme & Aménagement



35



INCITER À LA SOBRIÉTÉ (FONCIÈRE, ÉNERGÉTIQUE, MATÉRIELLE)

Urbanisme & Aménagement



36



INCITER À LA SOBRIÉTÉ (FONCIÈRE, ÉNERGÉTIQUE, MATÉRIELLE)

Urbanisme & Aménagement





Réinterroger les besoins individuels gourmands en ressources

34



Privilégier la mutualisation des parkings et limiter la possibilité des parkings individuels pour en limiter la surface (pour les entreprises comme pour les citoyens)

33



Favoriser le partage de matériel (outilthèques) dans les quartiers / communes

36



Envisager la récupération systématique des eaux de pluie pour les constructions neuves / agrandissements

35

37



INCITER À LA SOBRIÉTÉ (FONCIÈRE, ÉNERGÉTIQUE, MATÉRIELLE)

Urbanisme & Aménagement

PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE
Égalité
Territoires
Ambiental



38



DÉVELOPPER LES RÉSEAUX DE CHALEUR

Urbanisme & Aménagement

PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE
Égalité
Territoires
Ambiental





Caractériser son patrimoine géologique

38



***Favoriser le partage d'espace et
d'infrastructures (jardins partagés) dans
les quartiers / communes***

37

1



FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Déchets

2



FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Déchets

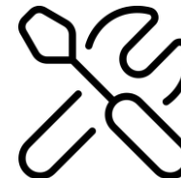
3



METTRE EN LIEN LES CHANTIERS DE CONSTRUCTION ET DE DÉCONSTRUCTION

Déchets

4



METTRE EN LIEN LES CHANTIERS DE CONSTRUCTION ET DE DÉCONSTRUCTION

Déchets



Mettre en place un contrat de performance sur les déchets plutôt que sur le volume

2



Etre exemplaire en tant que collectivités dans ses achats

1



Mettre en synergie les chantiers de déconstruction et de construction pour favoriser le réemploi et la réutilisation des matériaux

4



Réaliser un diagnostic réemploi approfondi, identifier les repreneurs et synergies

3

5



METTRE EN LIEN LES CHANTIERS DE CONSTRUCTION ET DE DÉCONSTRUCTION

Déchets



6



DÉVELOPPER DES FILIÈRES ET DES ACTIVITÉS

Déchets



7



DÉVELOPPER DES FILIÈRES ET DES ACTIVITÉS

Déchets



8



DÉVELOPPER DES FILIÈRES ET DES ACTIVITÉS

Déchets





Favoriser la création et le développement de filières de réparation, de réemploi, recyclage et de valorisation (en accompagnant les "Apporteurs de Solutions")

6



Mettre en place de plateforme pour permettre l'adéquation entre l'offre et la demande de matériaux, produits et équipements de 2nde vie

5



Détecter et soutenir les projets de consigne des emballages

8



Développer des unités de transformation des ressources du territoire pour favoriser leur conservation (ex : légumerie / conserverie)

7

9



DÉVELOPPER DES FILIÈRES ET DES ACTIVITÉS

Déchets

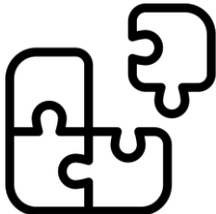
10



DÉVELOPPER LA COOPÉRATION SUR LE TERRITOIRE

Déchets

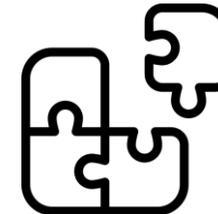
11



DÉVELOPPER LA COOPÉRATION SUR LE TERRITOIRE

Déchets

12



DÉVELOPPER LA COOPÉRATION SUR LE TERRITOIRE

Déchets



Aider à la mise en œuvre de synergies et de coopérations inter-entreprises permettant de répondre aux enjeux déchets / ressources du territoire

10



S'appuyer sur le tissu d'acteurs de l'ESS pour développer de nouvelles filières tout en redonnant un sens au travail humain

9



Animer ou soutenir l'animation d'une démarche EIT sur le territoire

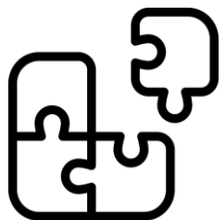
12



Initier une démarche d'écologie industrielle et territoriale

11

13

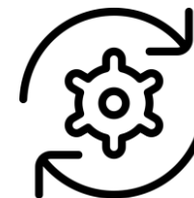


DÉVELOPPER LA COOPÉRATION SUR LE TERRITOIRE

Déchets



14



FAVORISER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DES ENTREPRISES

Déchets



15



FAVORISER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DES ENTREPRISES

Déchets



16



FAVORISER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DES ENTREPRISES

Déchets





Mettre en place et animer un dispositif local d'appui à la gestion et prévention des déchets et à l'économie circulaire) : conseil, aides, valorisation, guichet unique...

14



Développer des matériauthèques / outillthèques favorisant le partage de ressources, le réemploi et une meilleure valorisation des matières et matériaux

13



Mobiliser les entreprises pour qu'elles engagent une démarche d'écoconception en s'appuyant sur les dispositifs d'aides régionaux

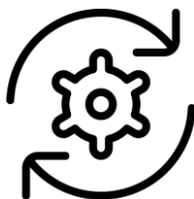
16



Mettre en place et animer un dispositif d'engagement volontaire des entreprises à la gestion et prévention des déchets et à l'économie circulaire

15

17

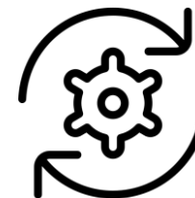


FAVORISER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DES ENTREPRISES

Déchets



18



FAVORISER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DES ENTREPRISES

Déchets



19



RÉDUIRE LA PRODUCTION DE DÉCHETS

Déchets



20



RÉDUIRE LA PRODUCTION DE DÉCHETS

Déchets





Soutenir une structure locale (type éco-réseau) pour orienter et/ou accompagner les entreprises souhaitant s'engager vers la prévention et réduction des déchets et l'économie circulaire : identification de financements, d'experts...

18



Proposer un cycle d'animation à destination des acteurs économiques pour les sensibiliser sur les bonnes pratiques en matière de tri et de réduction des déchets, de préservation des ressources (et plus largement d'économie circulaire)

17



Éviter la production de déchets verts et encourager la gestion de proximité des biodéchets

20



Lutter contre le gaspillage alimentaire

19

21



RÉDUIRE LA PRODUCTION DE DÉCHETS

Déchets



22



RÉDUIRE LA PRODUCTION DE DÉCHETS

Déchets



23



RÉDUIRE LA PRODUCTION DE DÉCHETS

Déchets



24



RÉDUIRE LA PRODUCTION DE DÉCHETS

Déchets





Mettre en place et renforcer des actions emblématiques favorisant la consommation responsable

22



Augmenter la durée de vie des produits

21



Réduire les déchets du BTP

24



Réduire les déchets des entreprises

23

25



RÉDUIRE LA PRODUCTION DE DÉCHETS

Déchets

PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE
Ensemble
Agir
Proteger



26



RÉDUIRE LA PRODUCTION DE DÉCHETS

Déchets

PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE
Ensemble
Agir
Proteger



27



RÉDUIRE LA PRODUCTION DE DÉCHETS

Déchets

PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE
Ensemble
Agir
Proteger



28



RÉDUIRE LA PRODUCTION DE DÉCHETS

Déchets

PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE
Ensemble
Agir
Proteger





***Etre exemplaire en matière de prévention
des déchets***

26



Réduire les déchets marins

25



***Utiliser les instruments économiques pour
favoriser la prévention***

28



***Sensibiliser les acteurs et favoriser la
visibilité de leurs efforts en faveur de la
prévention des déchets***

27

29



**SOUTENIR LES ACTEURS
ÉCONOMIQUES FAVORISANT LA
SOBRIÉTÉ, LA RÉPARATION, LE
RÉEMPLOI, LES CIRCUITS-COURTS**

Déchets



30



**SOUTENIR LES ACTEURS
ÉCONOMIQUES FAVORISANT LA
SOBRIÉTÉ, LA RÉPARATION, LE
RÉEMPLOI, LES CIRCUITS-COURTS**

Déchets



31



**SOUTENIR LES ACTEURS
ÉCONOMIQUES FAVORISANT LA
SOBRIÉTÉ, LA RÉPARATION, LE
RÉEMPLOI, LES CIRCUITS-COURTS**

Déchets



32



**SOUTENIR LES ACTEURS
ÉCONOMIQUES FAVORISANT LA
SOBRIÉTÉ, LA RÉPARATION, LE
RÉEMPLOI, LES CIRCUITS-COURTS**

Déchets





Repenser les aides aux entreprises sur des activités favorisant la prévention des déchets et l'économie circulaire

30



Créer un annuaire de tous les acteurs du territoire œuvrant pour la sobriété et l'efficacité des ressources

29



Créer un dispositif de soutien à la réparation

32



Promouvoir les acteurs économiques et associatifs de la réparation

31

33



SOUTENIR LES ACTEURS ÉCONOMIQUES FAVORISANT LA SOBRIÉTÉ, LA RÉPARATION, LE RÉEMPLOI, LES CIRCUITS-COURTS

Déchets

34



DÉVELOPPER LES RÉSEAUX DE CHALEUR

Déchets

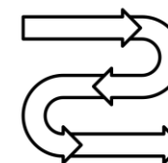
35



INCITER À LA SOBRIÉTÉ (FONCIÈRE, ÉNERGÉTIQUE, MATÉRIELLE)

Déchets

36



OPTIMISER LES FLUX DE TRANSPORT ET LES ACTIVITÉS LOGISTIQUES

Déchets



Maximiser la valorisation énergétique de la chaleur issue des unités de valorisation énergétique (UVE) des déchets ménagers via le déploiement de réseaux de chaleur urbains

34



Créer un annuaire de tous les acteurs du territoire œuvrant pour la réduction des déchets (3R)

33



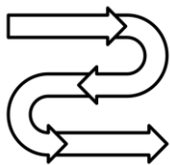
Optimiser les circuits de collecte des déchets ménagers et réduire les fréquences de collecte

36



Promouvoir le non-achat afin de limiter la production des déchets (et d'éviter les impacts environnementaux liés à la production des biens matériels associés)

35



OPTIMISER LES FLUX DE TRANSPORT ET LES ACTIVITÉS LOGISTIQUES

Déchets





***Favoriser la cyclo-logistique pour la
collecte de certains déchets***

1



FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Achats & Commande Publique



2



FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Achats & Commande Publique



3



FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Achats & Commande Publique



4



SOUTENIR LES ACTEURS ÉCONOMIQUES FAVORISANT LA SOBRIÉTÉ, LA RÉPARATION, LE RÉEMPLOI, LES CIRCUITS-COURTS

Achats & Commande Publique





Redéfinir son besoin grâce aux principes de l'Economie Circulaire

2



Développer sa stratégie d'achats circulaires

1



Remplacer l'achat de mobilier urbain par un service d'usage

4



Passer de la possession à l'usage grâce à l'EFC

3

5



INCITER À LA SOBRIÉTÉ (FONCIÈRE, ÉNERGÉTIQUE, MATÉRIELLE)

Achats & Commande Publique

PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE
Coopérer
Équiper
Moderniser



6



INCITER À LA SOBRIÉTÉ (FONCIÈRE, ÉNERGÉTIQUE, MATÉRIELLE)

Achats & Commande Publique

PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE
Coopérer
Équiper
Moderniser



7



FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Achats & Commande Publique

PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE
Coopérer
Équiper
Moderniser



8



FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Achats & Commande Publique

PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE
Coopérer
Équiper
Moderniser





Préférer un produit issu du réemploi à un produit neuf

6



Réparer plutôt que de racheter en privilégiant les produits plus facilement démontables et réparables

5



Anticiper la fin de vie des produits achetés

8



Privilégier l'écoconception

7

9



FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Achats & Commande Publique



10



RÉDUIRE LA PRODUCTION DE DÉCHETS

Achats & Commande Publique



11



FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Achats & Commande Publique



12



FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Achats & Commande Publique





Eviter et gérer au mieux ses déchets

10



Anticiper et organiser la fin de vie des produits

9



Le sourcing (=consulter les différents acteurs du marché envisagés avant d'effectuer les mesures de publicité et de mise en concurrence)

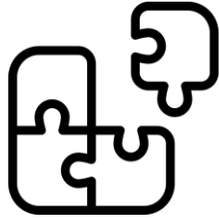
12



Le Benchmark (= consulter d'autres acheteurs ayant des besoins similaires : comprendre mieux ses besoins grâce à un retour d'expérience / se renseigner sur les bonnes pratiques pour le marché envisagé / être conscient des risques et des avantages.)

11

13



DÉVELOPPER LA COOPÉRATION SUR LE TERRITOIRE

Achats & Commande Publique



14

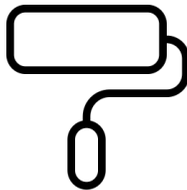


DÉVELOPPER DES FILIÈRES ET DES ACTIVITÉS

Achats & Commande Publique



15

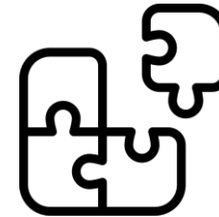


FAVORISER LA RÉNOVATION DU BÂTI

Achats & Commande Publique



16



DÉVELOPPER LA COOPÉRATION SUR LE TERRITOIRE

Achats & Commande Publique





***Développer des contrats globaux
circulaires et innovants***

14



***Evoluer vers des relations de
collaboration***

13



***Créer une SCIC dédiée à une économie de
la coopération sobre en ressources***

16



***Favoriser la mise en place d'un contrat de
performance énergétique***

15

17



**SOUTENIR LES ACTEURS
ÉCONOMIQUES FAVORISANT LA
SOBRIÉTÉ, LA RÉPARATION, LE
RÉEMPLOI, LES CIRCUITS-COURTS**

Achats & Commande Publique



18



**SOUTENIR LES ACTEURS
ÉCONOMIQUES FAVORISANT LA
SOBRIÉTÉ, LA RÉPARATION, LE
RÉEMPLOI, LES CIRCUITS-COURTS**

Achats & Commande Publique



19



**SOUTENIR LES ACTEURS
ÉCONOMIQUES FAVORISANT LA
SOBRIÉTÉ, LA RÉPARATION, LE
RÉEMPLOI, LES CIRCUITS-COURTS**

Achats & Commande Publique



20



**FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE
RESPONSABLE**

Achats & Commande Publique





Mettre en place des convention d'achat-rachat avec certains fournisseurs

18



Développer des contrats de système produits-services

17



Inscrire l'économie circulaire dès le titre et la description des objectifs globaux

20



Mettre en place des convention d'achat-revente avec certains fournisseurs

19

21

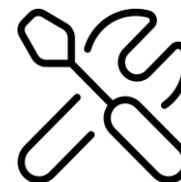


FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Achats & Commande Publique



22



METTRE EN LIEN LES CHANTIERS DE CONSTRUCTION ET DE DÉCONSTRUCTION

Achats & Commande Publique



23



FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Achats & Commande Publique



24



FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Achats & Commande Publique





Mettre en place des chantiers de démolition exemplaires

22



Inscrire l'économie circulaire dans le contenu du cahier des charges : l'objet et les clauses circulaires

21



Utiliser des critères circulaires et évaluer l'offre dans le cadre d'attribution : évaluer l'offre circulaire

24



Utiliser des critères circulaires et évaluer l'offre dès le cadre de sélection des candidats : spécifications techniques, critères et pondération

23

25

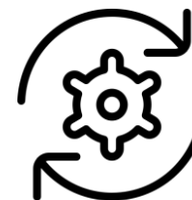


FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Achats & Commande Publique



26



FAVORISER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DES ENTREPRISES

Achats & Commande Publique



27



FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Achats & Commande Publique



28



FAVORISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE

Achats & Commande Publique





Mettre en place des outils d'aide au suivi des engagements circulaires à intégrer dès le cahier des charges

26



Assurer le pilotage des engagements circulaires

25



Déployer une méthodologie pour une démarche systémique d'achat circulaire

28



Ajuster les outils pour déployer une démarche systémique d'achat circulaire

27

29

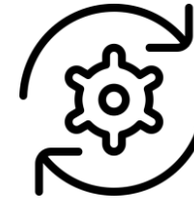


FAVORISER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DES ENTREPRISES

Achats & Commande Publique



30



FAVORISER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DES ENTREPRISES

Achats & Commande Publique



31

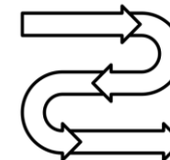


FAVORISER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DES ENTREPRISES

Achats & Commande Publique



32



OPTIMISER LES FLUX DE TRANSPORT ET LES ACTIVITÉS LOGISTIQUES

Achats & Commande Publique





Privilégier les entreprises mettant en œuvre l'Economie Circulaire

30



Intégrer des critères d'Eci au CCTP (éco-responsabilité des aides) (aller plus loin que la loi)

29



Localiser les friches industrielles, terrains dégradés pour faciliter la mise en œuvre de nouvelles installations de gestion des matériaux/déchets de lieux de stockage temporaire de matériaux en vue du réemploi/réutilisation/recyclage

32



Fédérer les acteurs publics et privés à travers une charte de respect d'objectifs et de bonnes pratiques

31

33

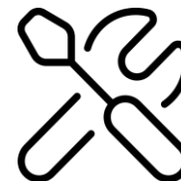


METTRE EN LIEN LES CHANTIERS DE CONSTRUCTION ET DE DÉCONSTRUCTION

Achats & Commande Publique



34



METTRE EN LIEN LES CHANTIERS DE CONSTRUCTION ET DE DÉCONSTRUCTION

Achats & Commande Publique



35



RÉDUIRE LA PRODUCTION DE DÉCHETS

Achats & Commande Publique



36



DÉVELOPPER UNE ALIMENTATION LOCALE ET DURABLE

Achats & Commande Publique





Intégrer l'Economie Circulaire dans les marchés et opérations de travaux du Bâtiment

34



Intégrer l'Economie Circulaire dans les marchés et opérations de travaux publics

33



Encourager l'approvisionnement local par les marchés publics

36



Penser rénovation, évolutivité, modularité, démontabilité, changement de destination et évolution future d'un bâtiment à construire et/ou à démolir (Loi climat et résilience)

35