



ATELIER D'IDENTIFICATION DE SYNERGIES INTER-ENTREPRISES

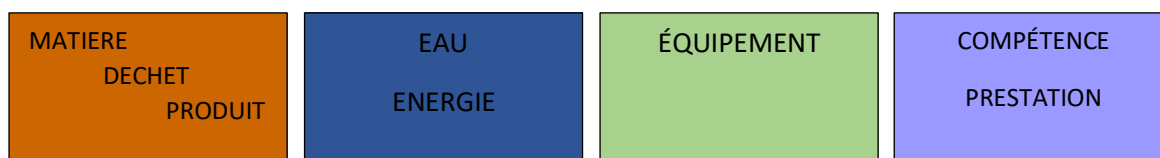


GUIDE DE PREPARATION POUR LES PARTICIPANTS

Faites des économies et améliorez votre performance environnementale

Le jour de l'atelier, les participants échangent, avec l'aide des animateurs, sur leurs besoins et identifient ainsi des projets collectifs pour réduire les sources de perte de valeur dans leurs entreprises.

Toutes les ressources de votre entreprise peuvent être concernées et identifiées dans les rubriques :



Pour chacune de ces ressources, vous pouvez avoir deux positions :

Besoin

Vous cherchez de nouvelles sources d'approvisionnement, prestataire ou compétence pour réduire vos coûts par exemple

Disponibilité

Vous disposez de ressources pas ou peu utilisées et vous pourriez les partager avec d'autres entreprises

Comment identifier mes ressources ?

1. Faites le tour de votre entreprise, interrogez vos collègues et collaborateurs sur les ressources pouvant faire l'objet d'une optimisation.
2. Diffusez ce guide aux personnes de votre entreprise susceptibles d'avoir besoin ou de disposer d'une ressource (voir les exemples pages suivantes).
3. Notez les disponibilités et besoins identifiés.
Pour vous aider, chaque tableau présente des ressources courantes et des exemples de projets
4. **Amenez vos tableaux de ressources recherchées ou disponibles le jour de l'atelier**

Besoin d'informations ?

Geneviève BARRIER-RIHOUE

g.barrier-rihouet@déchetscentreyonne.fr

SDCY - Sndicat des Déchets centre Yonne

CONTACTER

Pauline JANNY

p.janny@yonne.cci.fr

CCI de l'Yonne



GUIDE DE PREPARATION POUR LES PARTICIPANTS A L'ATELIER INTER-ENTREPRISES

MATIERE
DECHET
PRODUIT

« Les déchets des uns peuvent être les ressources des autres »

QUESTIONS à se poser :

- Quelles sont les matières premières ou quels sont les produits entrants dans mon entreprise dont je cherche à réduire les coûts d'achat ?
- Quels types d'emballages sont achetés par mon entreprise ?
- Quels sont les déchets générés par mon activité ? Ceux que vous aimeriez valoriser ? Ceux qui représentent une dépense importante ?

DESCRIPTION DE LA RESSOURCE (Voici quelques exemples)	DISPONIBILITE = D BESOIN = B	QUANTITE (Unité)
Conteneurs (fûts, IBC/GRV 1000L)		
Palettes bois Euro, standard ou non (dimension spéciales)		
Cartons d'emballage		
Films plastiques		
Papiers de bureau		
Déchets plastiques (chute, copeau) PVC, PET, PP, PA...		
Déchets métalliques (tournure, copeaux, chute)		
Biodéchets, déchets alimentaires, déchets verts		
Réactifs (anticalcaire, acide, base, solvant, anti-légionelle, sels ...)		
Caisses bois		
Équipements de protection individuelle		
Fournitures de bureau		
Autre :		

EXEMPLES DE PROJETS IDENTIFIES LORS DE PRECEDENTS ATELIERS

- Réduction des dépenses par la collecte mutualisée des déchets entre entreprises d'une même zone (DIB, DEEE, biodéchets, Papier/cartons, films plastiques...)
- Augmentation des recettes de valorisation en groupant des gisements déchets (plastiques, cartons, métaux, palettes ou déchets verts, ...)
- Optimisation des fréquences de collecte des déchets dangereux
- Récupération des huiles (vidange, alimentaires) comme combustible de substitution
- Réduction des coûts d'achats par réemploi de cartons d'emballage, de palettes, de fûts...



GUIDE DE PREPARATION POUR LES PARTICIPANTS A L'ATELIER INTER-ENTREPRISES

EAU
ENERGIE

« Profiter de l'ouverture à la concurrence du marché de l'énergie »
« Valoriser de l'Energie non utilisée »

QUESTIONS à se poser :

- Quelles sont mes sources d'énergies (gaz, électricité) ? Est-ce une part importante mes coûts de production ?
- Est-ce que j'envisage d'investir pour produire de l'énergie renouvelable ?
- Est-ce que j'ai de la chaleur fatale ?
- Est-ce qu'un projet de station de traitement de mes eaux usées est envisagé ?

DESCRIPTION DE LA RESSOURCE (Voici quelques exemples)	DISPONIBILITE = D BESOIN = B	QUANTITE (Unité)
Énergie électrique renouvelable		
Énergie électrique non renouvelable		
Vapeur (chaleur)		
Eau chaude liquide (Chaleur)		
Air chaud		
Air comprimé		
Gaz issus de biomasse (méthane)		
Gaz (hors hydrogène)		
Hydrogène		
Gaz naturel, liquéfié ou gazeux (hors butane, propane)		
Froid (glace, eau refroidie)		
Eaux usées		
Eau traitée (dont eau potable)		
Autre :		

EXEMPLES DE PROJETS IDENTIFIES LORS DE PRECEDENTS ATELIERS

- Réduction des dépenses de gaz et d'électricité grâce à des achats groupés
- Investissement groupé dans une chaudière
- Contrat commun d'installation, de maintenance et de rachat d'énergie photovoltaïque
- Construction d'une unité de méthanisation à plusieurs entreprises
- Réduction de la consommation de gaz par valorisation de chaleur fatale



GUIDE DE PREPARATION POUR LES PARTICIPANTS A L'ATELIER INTER-ENTREPRISES

EQUIPEMENT

« Partager ses équipements pour réduire ses coûts d'investissement, d'exploitation et de maintenance »
« Accéder à du matériel sans investir ou pour des besoins ponctuels »

QUESTIONS à se poser :

- Quels sont les équipements qui ont un taux d'utilisation inférieur à 100% ? Ou bien qui ne sont plus utilisés ?
- Quels équipements pourraient servir à d'autres entreprises pour des besoins ponctuels ?
- Quels investissements souhaite réaliser mon entreprise ? Quels sont ceux qui n'ont pas de financement ?
- Quels sont ceux eux qui pourraient être investis avec d'autres entreprises pour réduire leur coût ?

DESCRIPTION DE LA RESSOURCE
(Voici quelques exemples)

DISPONIBILITE = D
BESOIN = B

QUANTITE (Unité)

Parking, Stationnement

Entrepôt intérieur, sous abris, frigorifique, extérieur (hors stationnement)

Pont bascule

Presse à balle cartons, films plastiques

Cuve, silo de stockage

Nacelle, échafaudage, engin de levage

Véhicule de transport

Restaurant d'entreprise

Salle de réunion, Bureau

Laboratoire d'analyse (matériaux, agro-alimentaire, chimie...)

Imprimante 3D, équipements d'étude et de conception

Serveurs, stockage de données informatiques

Autre :

EXEMPLES DE PROJETS IDENTIFIES LORS DE PRECEDENTS ATELIERS

- Accès à un pont bascule pour des besoins ponctuels de pesée
- Mutualisation d'un équipement de production d'air comprimé
- Mise à disposition de surface de stockage couvert disponible pour des besoins ponctuels
- Optimisation de son contrat de restauration collective par l'ouverture à des salariés extérieurs
- Mutualisation de location d'une presse à balle de déchets cartons et de films plastiques
- Location de salle de réunion disponible



GUIDE DE PREPARATION POUR LES PARTICIPANTS A L'ATELIER INTER-ENTREPRISES

COMPETENCE

PRESTATION

« Surmonter ses difficultés de recrutement »
« Négocier de meilleurs prix de prestations en négociant à plusieurs »

QUESTIONS à se poser :

- Quelles compétences mon entreprise recherche-t-elle ponctuellement, qui sont difficiles à trouver ou qui ne permettent pas de créer un poste à plein temps ?
- De quelles compétences spécifiques dispose mon entreprise ?
- Est-ce que certains de mes salariés pourraient travailler pour d'autres entreprises pour compléter leur charge de travail ou pour gagner en expérience ?
- Quelles prestations pourraient être achetées en groupement ou mutualisées ?

DESCRIPTION DE LA RESSOURCE (Voici quelques exemples)	DISPONIBILITE = D BESOIN = B	QUANTITE (Unité)
Formations réglementaires (SST, CACES, Habilitations électriques...)		
Gardiennage, sécurité, surveillance site		
Entretiens des espaces verts		
Transport camion		
Location véhicule		
Contrôle périodique		
Collecte de déchet (DIB, DEEE, dangereux, ...)		
Formateurs interne (sécurité, HSE, réglementaire...)		
Ingénieur, technicien, qualité, HSE, laboratoire, maintenance		
Community manager, gestion site web		
Secrétaire, comptable, administratif		
Bureau d'étude, conception 3D		
Autre :		

EXEMPLES DE PROJETS IDENTIFIES LORS DE PRECEDENTS ATELIERS

- Réduction de ces coûts de prestations par des achats groupés à plusieurs entreprises (Gardiennage, Entretien des espaces verts et locaux, maintenance, ...)
- Salariés en temps partagé (Assistante administrative, Comptable, Technicien maintenance, Ingénieur HSE, Commercial...)
- Audit croisé QHSE entre entreprise d'une zone d'activité
- Mutualiser des formations pour limiter les absences de ses salariés et diminuer les coûts de prestation