

# Mon lieu de travail sous la loupe

6<sup>e</sup> ANNÉE

AXE :  
ANALYSE  
ENVIRONNEMENTALE

## ANNEXE 1 : QUESTIONNAIRE « MON LIEU DE TRAVAIL SOUS LA LOUPE ».

### 1. LA POLITIQUE DURABLE DU LIEU DE STAGE

#### 1.1. LA POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE

QUESTION	OUI	NON	DESCRIPTION
1. L'entreprise a-t-elle mis en place un Système de Management Environnemental dans l'entreprise (ISO 14001, EMAS, etc.) ?			
2. L'entreprise a-t-elle mis en place un autre système de management dans l'entreprise (ISO 9001, ISO 18001, ISO 22000 – HACCP, etc.) ?			
3. L'entreprise a-t-elle réalisé une analyse environnementale ?			

#### 1.2. LA POLITIQUE SOCIALE

QUESTION	OUI	NON	DESCRIPTION
1. L'entreprise a-t-elle mis en place des mesures pour améliorer le bien-être des travailleurs ? Si oui, lesquelles ?			
2. L'entreprise a-t-elle souscrit à la « Charte wallonne de la diversité en entreprise » ?			
3. L'entreprise a-t-elle réalisé un audit social ?			
4. L'entreprise utilise-t-elle des matières premières ou des fournitures issues du commerce équitable ?			

QUESTION	OUI	NON	DESCRIPTION
5. L'entreprise mène-t-elle des actions qui lui permettent de s'intégrer dans la vie de la communauté (collaboration avec des écoles, contacts avec les riverains, implication au niveau de la commune, sponsoring, mécénat, etc.) ?			
6. L'entreprise mène-t-elle d'autres activités qui ont un impact positif sur l'aspect social ? Si oui, lesquelles ?			

### 1.3. LES AUTRES ASPECTS DE LA POLITIQUE DURABLE

QUESTION	OUI	NON	DESCRIPTION
1. L'entreprise fait-elle appel à des fournisseurs locaux ou participe-t-elle d'une autre manière au développement de l'économie locale ?			
2. Existe-t-il une politique d'achats durables dans l'entreprise ?			
3. L'entreprise a-t-elle réalisé une analyse du cycle de vie ou mené une démarche d'éco-conception afin d'améliorer les performances environnementales ou sociales de certains de ses produits ?			
4. Certains des produits de l'entreprise portent-ils un label reconnu ? Si oui, lequel ?			
5. L'entreprise a-t-elle signé une charte, un guide de bonne pratique ou un code de conduite qui porte sur un ou plusieurs aspects du développement durable ?			
6. Existe-t-il des mesures d'incitation à l'éco-consommation pour les employés ? Si oui, lesquelles ?			
7. Existe-t-il un plan de mobilité pour les employés ?			
8. D'autres mesures ont-elles été mises en œuvre par l'entreprise au niveau du développement durable ?			

## 1.4. LA COMMUNICATION ET LA PARTICIPATION

QUESTION	OUI	NON	DESCRIPTION
1. L'entreprise a-t-elle mis en œuvre une information systématique pour les travailleurs concernant un ou plusieurs aspects du développement durable (protection de l'environnement, mesures de sécurité, etc.) (exemples : sous forme de rapport, brochure, farde, vidéo d'entreprise, affiches, etc.) ?			
2. Comment un nouveau travailleur ou un stagiaire est-il mis au courant des mesures concernant le développement durable (protection de l'environnement, mesures de sécurité, etc.) à adopter dans l'entreprise ?			
3. Y a-t-il dans l'entreprise des structures de concertation qui permettent au personnel de prendre part dans la prise de décision ?			

Que pourrait-on suggérer pour améliorer la politique durable dans l'entreprise ? Donne maximum 3 exemples :

Exemple 1 : .....

.....

.....

Exemple 2 : .....

.....

.....

Exemple 3 : .....

.....

.....

## 2. LA CONSOMMATION DES RESSOURCES

### 2.1. LES MATIÈRES PREMIÈRES :

1. Quelles sont les principales matières premières qui sont utilisées dans l'entreprise ?  
Citez 5 matières premières au maximum.
2. S'agit-il de matières premières renouvelables ou non renouvelables ?
3. Pour quelles tâches sont-elles utilisées ?
4. En quelles quantités sont-elles utilisées ?
5. Quel est leur coût (par unité/par mois/par an, etc.) pour l'entreprise ?

MATIÈRE PREMIÈRE	RENOUVELABLES/ NON RENOUVELABLES	UTILISATION	QUANTITÉS	Coût
				€
				€
				€
				€
				€

6. D'où proviennent ces matières premières ?
7. Dispose-t-on d'informations par rapport à leurs conditions de fabrication/de production ? Respectent-elles les travailleurs et l'environnement ?
8. Portent-elles un label écologique ou un label social ?

MATIÈRE PREMIÈRE	PROVENANCE	CONDITIONS DE FABRICATION/ DE PRODUCTION	LABEL

9. L'entreprise a-t-elle mis en œuvre des mesures spécifiques pour économiser les matières premières ?  
Lesquelles ? Donne maximum 3 exemples.

<b>MATIÈRE PREMIÈRE</b>	<b>MESURE D'ÉCONOMIE</b>
.....	.....
.....	.....
.....	.....

10. Comment pourrait-on réduire encore la consommation des matières premières de l'entreprise ?  
Donne maximum 3 exemples.

<b>MATIÈRE PREMIÈRE</b>	<b>PROPOSITION DE MESURE D'ÉCONOMIE</b>
.....	.....
.....	.....
.....	.....

11. L'entreprise a-t-elle remplacé certaines matières premières non renouvelables par des matières premières renouvelables ? Lesquelles ? Donne maximum 3 exemples.

<b>MATIÈRE PREMIÈRE</b>	<b>MESURE DE REMPLACEMENT</b>
.....	.....
.....	.....
.....	.....

12. Comment pourrait-on remplacer certaines matières premières non renouvelables par des matières premières renouvelables ? Donne maximum 3 exemples.

MATIÈRE PREMIÈRE	PROPOSITION DE MESURE DE REMPLACEMENT

## 2.2. AUXILIAIRES DE PRODUCTION<sup>1</sup>

1. Quels sont les principaux produits auxiliaires qui sont utilisés dans l'entreprise ? Citez 5 composants au maximum.
2. Pour quelles tâches sont-ils utilisés ?
3. En quelles quantités sont-ils utilisés ?
4. Quel est leur coût (par unité/par mois/par an, etc.) pour l'entreprise ?

PRODUIT AUXILIAIRE	UTILISATION	QUANTITÉS	COÛT
			€
			€
			€
			€
			€

<sup>1</sup> Dans chaque secteur, à côté des produits de base, on utilise des produits auxiliaires

5. S'agit-il de produits dangereux pour la santé ou l'environnement ?
6. L'utilisation de ces produits présente-t-elle des risques ?
7. Quelles sont les mesures à mettre en œuvre pour réduire leur dangerosité ?

PRODUIT AUXILIAIRE	DANGEREUX OUI/NON	RISQUES	MESURE DE PROTECTION

### 2.3. L'ÉNERGIE :

1. Quelles sont les principales sources d'énergie qui sont utilisées dans l'entreprise (mazout, gaz, électricité, diesel/essence, bois, etc.) ?
2. S'agit-il de sources d'énergie renouvelables ou non renouvelables ?
3. Pour quelles tâches sont-elles utilisées (éclairage, chauffage des locaux, transports, fonctionnement des machines, ordinateurs, etc.) ?
4. Quelles sont les quantités d'énergie utilisée (pour chaque source d'énergie) ? Quel est leur coût pour l'entreprise ?

AUTRES SOURCES D'ÉNERGIE	RENOUVELABLES/ NON RENOUVELABLES	UTILISATION	QUANTITÉS	Coût
Mazout			litres	€
Gaz			m <sup>3</sup>	€
Électricité			kWh	€
Diesel + essence			litres	€
Bois				€
Photovoltaïque				€
Éolien				€
Hydroélectricité				€
Autres sources d'énergie				€

5. L'entreprise a-t-elle mis en œuvre des mesures spécifiques d'économie d'énergie (appareils utilisant moins d'énergie, isolation, éclairage économique, nouvelle technologie, transports moins énergivores, système de chauffage plus performant, consignes d'économie, etc.) ? Lesquelles ? Donne maximum 3 exemples.

Exemple 1 : .....  
.....  
.....

Exemple 2 : .....  
.....  
.....

Exemple 3 : .....  
.....  
.....

6. Comment pourrait-on encore réduire la consommation énergétique de l'entreprise ? Donne maximum 3 exemples.

Exemple 1 : .....  
.....  
.....

Exemple 2 : .....  
.....  
.....

Exemple 3 : .....  
.....  
.....

7. Serait-il possible de remplacer certaines sources d'énergie non renouvelables par des sources d'énergie renouvelables ? Lesquelles ? Comment ?

SOURCE D'ÉNERGIE NON RENOUVELABLE	MESURE DE REMPLACEMENT
.....	.....
.....	.....
.....	.....

## 2.4. L'EAU :

1. Pour quelles tâches l'eau est-elle utilisée dans l'entreprise (sanitaires, processus de travail, nettoyage, etc.) ?
2. De quelle source cette eau provient-elle (eau de distribution, captage souterrain, captage d'eau de surface, récupération eau de pluie, etc.) ?
3. Quelles sont les quantités d'eau utilisées ?
4. Quel est le coût pour l'entreprise ?

TÂCHE	PROVENANCE DE L'EAU	QUANTITÉ	Coût
			€
			€
			€
			€
			€

5. À combien se monte la consommation totale annuelle d'eau de l'entreprise ? Quel est le coût pour l'entreprise ?

CONSOMMATION D'EAU	PRIX
m <sup>3</sup>	€

6. L'entreprise a-t-elle mis en œuvre des mesures spécifiques d'économies d'eau ? Lesquelles ?  
Donne maximum 3 exemples.

Exemple 1 : .....

Exemple 2 : .....

Exemple 3 : .....

7. Comment pourrait-on encore réduire la consommation d'eau ? Donne 3 exemples.

Exemple 1 : .....

.....

Exemple 2 : .....

.....

Exemple 3 : .....

.....

.....

### 3. LES IMPACTS SUR L'ENVIRONNEMENT

#### 3.1. LES DÉCHETS :

1. Quels types de déchets sont générés par l'activité de l'entreprise ?
2. Quelle activité génère ces déchets ?
3. En quelle quantité ?
4. Comment sont traités ces différents déchets (réutilisés, recyclés, compostés, brûlés, brûlés avec récupération de chaleur, mis en décharge, traitement spécifique, etc.) ?

TYPES DE DÉCHETS PRODUITS	PROVENANCE	QUANTITÉ	TRAITEMENT
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....

5. L'entreprise a-t-elle mis en œuvre un système de tri des déchets ? OUI – NON
6. Quels sont les différents types de déchets qui sont triés ?
7. Comment ces déchets sont-ils traités ?
8. Quelles sont les quantités de déchets récoltés pour chaque type de déchets ?
9. Quel est le coût/le bénéfice financier pour l'entreprise ?

TYPES DE DÉCHET TRIÉ	TRAITEMENT	QUANTITÉ	Coût

10. Existe-t-il des mesures de prévention afin d'éviter la création de déchets ? Si oui, lesquelles ?  
 Donne maximum 3 exemples.

Exemple 1 : .....

.....

.....

Exemple 2 : .....

.....

.....

Exemple 3 : .....

.....

.....

11. Comment pourrait-on encore diminuer la quantité des déchets : par prévention, réutilisation, recyclage, etc.  
 Donne maximum 3 exemples.

Exemple 1 : .....

.....

.....

Exemple 2 : .....

.....

.....

Exemple 3 : .....

.....

.....

### 3.2. LES REJETS :

1. L'entreprise génère-t-elle des rejets (rejets d'eaux usées, fumées, poussières, etc.) ?
2. Quelle tâche les génère ?
3. Quelles conséquences peuvent-ils avoir pour l'environnement, s'ils ne sont pas correctement traités ?
4. L'entreprise a-t-elle mis en place des dispositifs particuliers pour traiter ces rejets (station d'épuration, filtres, isolation, plans d'équipement, etc.) ?

REJET	CAUSES	CONSÉQUENCES	DISPOSITIFS

### 3.3. LES IMPACTS INVOLONTAIRES

1. L'entreprise est-elle responsable d'impacts sur l'environnement ? Si oui, quelles sont les tâches qui les génèrent ? Quel est le milieu concerné ? Quel est l'impact ? Que fait l'entreprise pour réduire ces impacts ? Voici quelques exemples :
  - a. Impacts sur l'eau (rejets d'eaux usées non traitées, fuites de produits dangereux, etc.)
  - b. Impacts sur l'air (rejets atmosphériques non traités, fumées, poussières, utilisation de produits volatils, etc.) ?
  - c. Impacts sur le sol (rejets d'eaux usées non traitées, fuites de produits dangereux, consommation de terre arable, etc.) ?
  - d. Impacts sur la biodiversité (rejets d'eaux usées et non traitées, destruction d'écosystèmes, nuisances olfactives, fumées, bruits, vibrations, lumières, etc.) ?
  - e. Impacts sur le climat (émissions de GES) ?

TÂCHE	MILIEU CONCERNÉ	IMPACT	MESURE DE RÉDUCTION DES IMPACTS

2. L'entreprise occasionne-t-elle d'autres effets sur la faune, la flore, le climat, le paysage, les biens matériels et le patrimoine culturel ? Si oui, lesquels ? Donne maximum 3 exemples.

Exemple 1 : .....

Exemple 2 : .....

Exemple 3 : .....

3. Comment pourrait-on réduire davantage l'impact environnemental de l'entreprise (instaurer des dispositifs de traitement, adopter des techniques plus propres, utiliser des produits plus respectueux pour l'environnement, etc.) ? Donne maximum 3 exemples.

Exemple 1 : .....

Exemple 2 : .....

Exemple 3 : .....

## 4. SANTÉ, SÉCURITÉ ET BIEN-ÊTRE

### 4.1. LA SANTÉ :

1. Certaines tâches peuvent-elles générer des désagréments pour la santé des travailleurs ?
2. Quels sont ces désagréments (poussières, fumées, odeurs, bruits, radiations, mauvaises postures, etc.) ?
3. Quelles mesures de protection spécifiques existent pour réduire ces désagréments ?

TÂCHE	DÉSAGRÉMENT	MESURE DE PROTECTION

4. Comment pourrait-on davantage réduire l'impact sur la santé des travailleurs de l'entreprise (adopter des techniques plus propres, utiliser des produits plus respectueux pour la santé, acheter du matériel de travail plus ergonomique, mettre en place des protections collectives ou individuelles, etc.) ? Donne maximum 3 exemples.

Exemple 1 : .....

.....

.....

Exemple 2 : .....

.....

.....

Exemple 3 : .....

.....

.....

### 4.2. LA SÉCURITÉ :

1. Existe-t-il des risques spécifiques pour la sécurité (accidents de travail, incendie, explosion, etc.) présents dans l'entreprise ? Si oui, lesquels ?
2. Quelles sont les tâches qui les génèrent ?
3. Quelles sont les mesures de sécurité mises en œuvre par l'entreprise pour réduire ces risques ?

RISQUE	PROVENANCE	MESURES

4. Comment pourrait-on améliorer davantage les mesures de sécurité dans l'entreprise ?

Donne maximum 3 exemples.

Exemple 1 : .....

.....

.....

Exemple 2 : .....

.....

.....

Exemple 3 : .....

.....

.....

**4.3. L'HYGIÈNE ET L'ERGONOMIE**

1. Quelles sont les mesures d'hygiène (personnelles et concernant le lieu de travail) à respecter dans les procédés de travail ? Donne maximum 3 exemples.

Exemple 1 : .....

.....

.....

Exemple 2 : .....

.....

.....

Exemple 3 : .....

.....

.....

2. Quelles sont les mesures d'ergonomie à respecter dans les procédés de travail ? Donne maximum 3 exemples.

Exemple 1 : .....  
.....  
.....

Exemple 2 : .....  
.....  
.....

Exemple 3 : .....  
.....  
.....

3. Comment pourrait-on améliorer davantage ces mesures d'hygiène et d'ergonomie ? Donne maximum 3 exemples.

Exemple 1 : .....  
.....  
.....

Exemple 2 : .....  
.....  
.....

Exemple 3 : .....  
.....  
.....

#### 4.4. MESURES DE PROTECTION

1. Existe-t-il des mesures de sécurité spécifiques d'application dans l'entreprise ? Si oui, lesquelles ? Pour quelle tâche sont-elles utilisées ? Donne maximum 3 exemples.

	MESURE DE SÉCURITÉ SPÉCIFIQUE	TÂCHE
Exemple 1 :		
Exemple 2 :		
Exemple 3 :		

2. Existe-t-il des équipements de **protections individuelles** spécifiques utilisés dans l'entreprise ? Si oui, lesquels ? Pour quelles tâches sont-ils utilisés ? Donne maximum 3 exemples.

	ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUEL	TÂCHE
Exemple 1 :		
Exemple 2 :		
Exemple 3 :		

3. Existe-t-il des équipements de **protections collectives** spécifiques utilisés dans l'entreprise ? Pour quelle tâche sont-ils utilisés ? Donne maximum 3 exemples.

	ÉQUIPEMENT DE PROTECTION COLLECTIF	TÂCHE
Exemple 1 :		
Exemple 2 :		
Exemple 3 :		

4. Comment pourrait-on améliorer davantage ces mesures de protection ? Donne maximum 3 exemples.

Exemple 1 : .....

.....

.....

.....

Exemple 2 : .....

.....

.....

.....

Exemple 3 : .....

.....

.....

.....