

EXEMPLE DE PROCEDURE DE SUIVI

PR : GEST - CONSEIL date 13/01/91	Management environnemental	Page 1/4
--------------------------------------	----------------------------	----------

PROCEDURE DE SUIVI DE LA CONSOMMATION ELECTRIQUE

Site :

Responsable: Responsable environnement : Tél. :

1. Localisation et identification des compteurs

Le plan joint à cette procédure indique l'emplacement de l'ensemble des compteurs présents sur le site et leur identification.

2. Relevés et enregistrement des consommations

Tous les mois (le premier jour ouvré), l'ensemble des compteurs électriques sont relevés et inscrit sur le bordereau CONSEL par les chefs d'atelier (pour les ateliers) et le responsable entretien (pour les bureaux). Ce bordereau peut être obtenu auprès du responsable environnement. Un exemplaire vierge est présenté en annexe de cette procédure.

3. Diffusion des données

Les données sont transmises dans la journée au responsable environnement du site

Révision 1	Diffusion - Responsable environnement - Chef d'Atelier - Responsable entretien - Responsable de production	Le responsable environnement Nom : Date : Visa :
------------	--	--

4. Présentation et construction de l'indicateur

Mode de calcul de l'indicateur choisi par le site.

Les moyens d'acquisition des données complémentaires nécessaires à ce calcul seront précisés dans ce paragraphe.

Exemple: L'indicateur de performance choisi pour ce critère sur notre site est un indicateur mensuel construit sur les bases suivantes :

IE = [Consommation mensuelle total d'électricité sur le site (en KW/h)] / [Production brute (ou vendable) le mois correspondant (en tonnes)]

Le responsable de production fait parvenir au responsable environnement les informations relatives à la production en complétant le bordereau PRODUCT avant le 10 du mois qui suit.

Un bordereau vierge est joint en annexe à cette procédure. Les exemplaires vierges de ces bordereaux sont disponibles auprès du responsable environnement

5. Enregistrement des relevés et de l'indicateur mensuels

Le responsable environnement calcule l'indicateur selon les dispositions du paragraphe 4. Il reporte les consommations les productions mensuelles et la valeur de l'indicateur sur le tableau CONSELtab 1. Un modèle de tableau est présenté en annexe à cette procédure.

Révision 1	DIFFUSION - Responsable environnement - Chef d'Atelier - Responsable entretien - Responsable de production	Le responsable environnement Nom : Date : Visa :
------------	--	---

6. Contrôle de la consommation

Lorsque le service comptabilité reçoit la facture liée à la consommation énergétique, il communique une copie de la facture au responsable environnement qui l'enregistre sur le tableau CONSEL Tab 2 et compare la consommation indiquée avec son cumul. En cas de variations notables, le responsable environnement note ses observations dans la partie correspondante du tableau CONSELtab2.

7. Suivi mensuel de l'indicateur

Une présentation graphique des évolutions mensuelles de cet indicateur sera effectuée conformément au modale présenté dans le tableau CONSEL Tab 3. En cas de variations notables. Le responsable environnement note ses observations dans la partie correspondante sur le tableau CONSELtab 3. Une observation peut correspondre à une non conformité et doit être identifiée comme telle par le responsable environnement.

8. Actions correctives

A la suite de chaque non conformité portée sur le tableau CONSELtab, le responsable environnement entreprend une démarche pour identifier les causes de ces non conformités. Il rédige ensuite, selon la procédure générale relatives aux actions correctives, une note décrivant les actions à mener.

Révision 1	DIFFUSION - Responsable environnement - Chef d'Atelier - Responsable entretien - Responsable de production	Le responsable environnement Nom : Date : Visa :
------------	--	---

9. Classement - Archivage des données

Le classement et archivage des données se fera conformément à la procédure générale relative à la gestion des documents.

10. Modification de la procédure

La modification de cette procédure se fera conformément à la procédure générale relative à la gestion des documents.

Date: Le responsable environnement:

Note: cette procédure comporte en annexe
- un bordereau "CONSEL" (1 page)
- un bordereau "PRODUCT" (1 page)
- un tableau "CONSEL-TAB" (3 parties)

Révision 1	Diffusion - Responsable environnement - Chef d'Atelier - Responsable entretien - Responsable de production	Le responsable environnement Nom : Date : Visa :
------------	--	---

BORDEREAU CONSEIL

PR : GEST - CONSEIL date 13/01/91	Management environnemental	Page 1/1
--------------------------------------	----------------------------	----------

BORDEREAU CONSEIL

Local compteur	Référence compteur	Date du relevé	Consommation

Le responsable :
Date et signature :

Observations:

Non conformités :

Révision 1	Diffusion - Responsable environnement - Chef d'Atelier - Responsable entretien	Le responsable environnement Nom : Date : Visa :
------------	---	---

BORDEREAU «PRODUCT»

PR : GEST - CONSEIL date 13/01/91	Management environnemental	Page 1/1
--------------------------------------	----------------------------	----------

BORDEREAU «PRODUCT»

Mois / Année	Production brute	Production vendable (éventuellement)

Le responsable : Visa

Observations éventuelles :

Révision 1	Diffusion - Responsable environnement - Chef d'Atelier - Responsable entretien	Le responsable environnement Nom : Date : Visa :
------------	---	---

CONTROLE / INDICATEUR

PR : GEST - CONSEIL date 13/01/91	Management environnemental	Page 1/3
--------------------------------------	----------------------------	----------

1. Relevé mensuel

Mois	Consommation KW/h			Production brute tonnes			Indicateur		
	1996	1997	1998	1996	1997	1998	1996	1997	1998
J									
F									
M									
A									
M									
J									
J									
A									
S									
O									
N									
D									
Moy.									
Total									

Révision 1	Diffusion - Responsable environnement - Chef d'Atelier - Responsable entretien	Le responsable environnement Nom : Date : Visa :
------------	---	---

2 Contrôle consommation sur même période

	1996		1997		1998	
	1 ^{er} semestre	2 ^e semestre	1 ^{er} semestre	2 ^e semestre	1 ^{er} semestre	2 ^e semestre
Relevé total compteur (en kWh)						
Relevé facture (en kWh)						
Ecart (en kWh)						

Préciser les périodes

Observations:

Non conformités :

Révision 1	Diffusion - Responsable environnement - Chef d'Atelier - Responsable entretien	Le responsable environnement Nom : Date : Visa :
------------	---	---

3. Suivi de l'indicateur



Date:

Signature:

Révision 1	Diffusion - Responsable environnement	Le responsable environnement Nom : Date : Visa :
------------	--	---