

Doc 3.7. Modèle d'étude de faisabilité

Intitulé de l'entreprise proposée :

1. Description et objectif

Brève description de l'activité économique ou de l'entreprise proposée (y compris les principaux biens ou services à produire) :

.....

.....

.....

.....

Donnez une brève description de l'activité économique proposée pour fournir un emploi après le programme de formation professionnelle : par exemple l'emplacement, le type de produits, la technologie, la main-d'œuvre et le marché visé.

Quels sont les avantages de démarrer cette activité économique dans le lieu proposé ?

- Disponibilité des matières premières
- Infrastructure existante
- Coût de la main-d'œuvre
- Marchés disponibles/rôle des coûts de transport
- Activités économiques connexes

Si des personnes spécifiques sont envisagées comme stagiaires à ce stade, pourquoi souhaitent-elles démarrer cette entreprise ? De quoi ont-ils besoin pour réussir ? (Formation, crédit, conseils techniques, autre assistance ?)

Ont-ils un obstacle particulier à surmonter ?

.....

.....

.....

2. Aspects techniques

Une brève description des matières premières utilisées, de la technique de production employée et des outils et équipements nécessaires :

.....

.....

Les matières premières sont-elles régulièrement disponibles localement : Oui Non

Si non, décrivez l'origine et les modalités d'approvisionnement :

.....

.....

.....

Notez toute stratégie de commercialisation spéciale :

.....

.....



Estimez la demande totale prévue

Marché principal : _____	Marché secondaire : _____ s	Autres
Autres fournisseurs _____ Part de	fournisseurs _____ Part	de
marché _____ attendue	marché _____ attendue	
Ventes attendues _____	Ventes attendues _____	

Allocations
totales attendues : _____ unités

C	d
a	u
p	c
a	t
c	i
i	o
t	n
é	r
d	é
e	s
p	u
r	l
o	t
	a
	n
	t
	e
	:

Gaspillage attendu dans le processus de production _____ **Capacité de production maximale prévue :** _____

_____ % Allocation _____ unités par mois.

attendue pour la haute saison %

.....

.....

3. Aspects de gestion

Décrivez l'organisation prévue de la production (par exemple, nombre de travailleurs – à temps plein et à temps partiel – modalités de gestion, recours à des fournisseurs spécialisés, etc.) :

4. Coûts des projets

4.1 Investissements fixes. Les coûts fixes du projet font référence aux investissements en terrains, bâtiments, outils et équipements, etc., qui doivent durer pendant plusieurs processus de production. Indiquez l'investissement en capital nécessaire pour :

- i) Terrain _____
- ii) Bâtiment(s) (lorsqu'ils ne sont pas loués) _____
- iii) Machines et pièces de rechange (précisez) :
- iv) Outils (précisez) :



v) *Mobilier, ventilateurs, luminaires et autres* (précisez) :

vi) *Frais d'installation et dépenses de pré-exploitation* (y compris les frais de raccordement à l'électricité et à l'eau, les frais de transport et d'installation des nouvelles machines), enquête marketing, etc.

Investissement fixe total _____



4.2 Fonds de roulement. Il s'agit du capital qui est « immobilisé » dans le processus de production à partir du moment où les matières premières sont achetées jusqu'à ce que le paiement final par le client soit effectivement reçu :

(i) *Stock de coûts des matières premières, pour... semaine(s) (préciser) :*

.....

.....

.....

.....

.....

(ii) *Valeur de produits finis en stock*

(iii) *Crédit aux clients*

Crédit des fournisseurs (moins)

(iv) *Main-d'œuvre, pour..... semaine(s) (préciser) :*

.....

.....

(v) *Frais généraux :*

– loyer (si le site n'est pas la propriété)

– électricité

– entretien et réparation

– frais de licence

Fonds de roulement total

4.3 Besoin de financement extérieur

(i) *Coûts totaux du projet :*

– Investissement fixe total

– Fonds de roulement total

– **Coûts totaux du projet**

MOINS

(ii) *Contribution du propriétaire ou (du groupe)*

(iii) **Besoin de prêt/crédit**

5. Prêt proposé (si nécessaire)

Origine du prêt

Montant du prêt

Collatéral

Intérêt _____ %, période de grâce

semaines/mois Mensualités pour ____ semaines/mois



7. Coûts d'exploitation

Les coûts d'exploitation pour la première année d'exploitation :

(i) Matières premières (y compris les frais de transport) _____

(ii) Coûts de main-d'œuvre (y compris les repas et les collations) _____

(iii) Coûts de l'électricité et de l'eau, etc. _____

(iv) Frais généraux _____

— loyer de l'immeuble _____

- Réparation et entretien _____

- autre: _____

(v) Paiements d'intérêts _____

(vi) Amortissement _____

— immeubles (valeur d'achat de 5 %) _____

— machines (10%) _____

— meubles (6%) _____

Coûts opérationnels totaux _____

8. Prix de vente Prix de

revient = coûts d'exploitation totaux ÷ nombre d'unités produites :

Prix de revient = _____ ÷ _____ = _____

Marge bénéficiaire _____ % = _____

Prix de vente proposé = _____

9. Potentiel de gain du projet proposé

Production totale _____

Moins : Coûts d'exploitation totaux _____

10. Autre assistance requise

Formation ou conseil en gestion : Oui Non

Commentaires :

.....

.....

.....

Formation technique : pour le propriétaire

Oui Non

pour les ouvriers Oui Non

Commentaires :

.....



Conseil technique sur : Achat d'équipement Oui Non

Mise à niveau des techniques de production Oui Non

Introduction de conceptions de produits améliorées ou
nouvelles Oui la qualité Oui

Emballage Oui Non

Commercialisation Oui Non

produits

.....

.....

Non

- des
- de
- Contrôle entreprise familiale ou de groupe
- Compétences numériques de base
- Autres

11. Observations finales et conclusion(s)

.....



International
Labour
Organization

TREEpedia 