

Tableau de rentabilité globale du projet

| Différents coûts | Développement | | Exploitation | | | | |
|----------------------------------|---------------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|
| | | N-1 | N | N+1 | N+2 | N+3 | N+4 |
| Coûts d'étude de faisabilité | Euros | 25 000 | | | | | |
| Coûts de définition du projet | Euros | 25 000 | | | | | |
| Autres coûts d'exploitation | Euros | | 1000 00 | | | | |
| Coûts de réalisation du projet | Euros | | 20 000 | | | | |
| Coûts publicitaire | Euros | | 3000 | 3000 | | | |
| Résultat d'exploitation | Euros | 0 | 0 | -73 000 | 10 000 | 100 000 | 235 000 |
| Résultat Global du projet | Euros | -50000 | -123 000 | -76 000 | 10 000 | 100 000 | 235 000 |
| Résultat global cumulé | Euros | -50000 | -173 000 | -249 000 | -239 000 | -139 000 | 96 000 |

Tableau du délai de récupération actualisé

| | N | N+1 | N+2 | N+3 | N+4 | DR |
|----------------|----------|-----|-----|-----|-----|----|
| Investissement | -223 000 | | | | | |

| | | | | | | |
|----------------------------------|-------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-------------|
| Revenu net | | 100 000 | 100 000 | 100 000 | 100 000 | 2,23 |
| Résultat global cumulé | -223 000 | -113 000 | -13 000 | +87 000 | +187 000 | |
| Actualisation ($T_a = 5\%$) | | $1/1,05$ | $(1/1,05)^2$ | $(1/1,05)^3$ | $(1/1,05)^4$ | |
| Revenu net actualisé | | 95 238,10 | 90 702,95 | 86 383,76 | 82 270,25 | 2,71 |
| Résultat global actualisé | -223 000 | -127 761,9 | -37 058,95 | +49 324,81 | +131 595,06 | |