| DONS | | | | | | 1 |
|--------------|--------------|---|-----------|---------------|-------------|---|
| DOI13 | | | | | | J |
| | | promis | reçu | | | |
| Sources | | | | | | |
| I | Individus | 5 000 \$ | 4 000 \$ | | | |
| Utilisations | | | | | | |
| Variation | | 5 000 \$ | 4 000 \$ | | | |
| | | | | | | |
| Commandi | tes | | | | | |
| | | promis | reçu | | | |
| Sources | | | | | | |
| F | Entreprises | 18 500 \$ | 1 500 \$ | | | |
| Utilisations | . | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | | | | |
| Variation | | 18 500 \$ | 1 500 \$ | * | | |
| Variation | | 10 300 φ | 1 300 φ | | | |
| Exploitatio | ns | | | | | |
| | | total estimé | à date | prochain mois | S7 | |
| Sources | | | | | | |
| Utilisations | | | | | | |
| É | Électrique | (14 823 \$) | (591 \$) | (2 000 \$) | (9 000 \$) | |
| | Informatique | (2 750 \$) | (200 \$) | 0 \$ | (1 240 \$) | |
| | Mécanique | (39 496 \$) | 0 \$ | 0 \$ | (20 092 \$) | |
| | Autres | (10 252 \$) | 0 \$ | 0 \$ | (2 500 \$) | |
| Variation | | (67 320 \$) | (791 \$) | (2 000 \$) | (32 832 \$) | |
| variation | | (01 320 \$) | (4 2 1 4) | (4 000 a) | (25 025 \$) | |

| Solde du compte en banque | | | | | | | | |
|---------------------------|---------------|----------|---------------|-------------|--|--|--|--|
| | projet entier | à date | prochain mois | S7 | | | | |
| État | (43 820 \$) | 4 709 \$ | 2 709 \$ | (28 123 \$) | | | | |

Notes: *Argent en commandite non récolté de 17 000\$

Résumé : Si la monocoque est commanditée en grande partie et si on récolte l'argent promis en commandite, le projet est **viable** comme envisagé en ce moment

^{**}Commandite moteur (assemblage) et batteries (1 000\$)

^{***}Possibilité d'avoir une commandite pour la monocoque (30 763 \$)

^{****}Dépense en ouitillage si on ne trouve pas le matériel au studio ou à la faculté