[A blue and white logo

Description automatically generated](https://fr.smartsheet.com/try-it?trp=17910&utm_language=FR&utm_source=template-word&utm_medium=content&utm_campaign=ic-Healthcare+Six+Sigma+Project+Charter+Example-word-17910-fr&lpa=ic+Healthcare+Six+Sigma+Project+Charter+Example+word+17910+fr)**CHARTE DE PROJET SIX SIGMA POUR LE SECTEUR DE LA SANTÉ**

**MODÈLE AVEC EXEMPLES**

RAPPEL IMPORTANT

Une charte écrite détaillée doit être transmise aux sponsors qui doivent la signer. Vous pouvez joindre une version remplie de ce modèle à votre charte écrite détaillée afin de la garder courte et concise.

Veillez à échanger avec l’équipe du projet ainsi qu’avec les sponsors avant de remplir ce modèle. Une grande partie des informations requises devront être tirées de la discussion avec les membres de l’équipe et les sponsors.



INFORMATIONS GÉNÉRALES DU PROJET

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| NOM DU PROJET | | | CHEF DE PROJETS | SPONSOR DU PROJET |
| Amélioration du processus de sortie de l’hôpital | | |  |  |
| ADRESSE E-MAIL | | NUMÉRO DE TÉLÉPHONE | UNITÉ ORGANISATIONNELLE | |
|  | | 000-000-0000 |  | |
| CERTIFICATIONS GREEN BELT ATTRIBUÉES |  |  | DATE DE DÉBUT PRÉVUE | DATE D’ACHÈVEMENT PRÉVUE |
|  | | | 01/08/2022 | 01/08/2032 |
| CERTIFICATIONS BLACK BELT ATTRIBUÉES |  |  | ÉCONOMIES ATTENDUES | COÛTS ESTIMÉS |
|  | | | 237 750 $ | 184 900 $ |

PRÉSENTATION DU PROJET

|  |  |
| --- | --- |
| PROBLÈME  OU QUESTION | Processus de sortie des patients de l’hôpital |
| BUT  DU PROJET | Actuellement, nous souhaitons que notre processus de sortie soit inférieur à 1,5 heure par patient. Notre processus en temps réel s’est étendu à plus de quatre heures par patient entre l’ordre de sortie du médecin et son ticket de sortie. Les cotes des enquêtes auprès des patients après la visite pour le processus de sortie des patients sont passées de 4,8/5 à 2,9/5 au cours des six derniers mois. |
| ANALYSE  DE RENTABILITÉ | Le temps de sortie des patients dans notre unité n’est pas satisfaisant pour les patients et le personnel de l’hôpital. Le fait de garder les patients interrompt physiquement le flux de circulation de l’étage. Les enquêtes indiquent que la satisfaction des patients diminue pendant le processus de sortie. Grâce à l’objectif de planification stratégique nouvellement mis en œuvre, notre étage doit apporter des changements qui montrent que l’expérience du patient est notre priorité. |
| OBJECTIFS/MÉTRIQUES | D’ici le 1er août 2032, nous réduirons le temps de sortie actuel par patient standard de plus de quatre heures à moins de 1,5 heure pour 90 % des patients typiques. Les enquêtes auprès des patients post-visite seront en moyenne de 4,5/5 ou plus dans les neuf mois suivant la mise en œuvre. |
| LIVRABLES ATTENDUS |  |

CHAMP D’APPLICATION DU PROJET

|  |  |
| --- | --- |
| DANS LE  CHAMP D’APPLICATION | Tous les processus typiques de sortie des patients dans les unités C et D, de l’ordre de sortie du médecin au reçu du ticket de sortie du patient |
| HORS  DU CHAMP D’APPLICATION | Ordres de décharge atypiques (ordres de décharge avec interventions en attente) et autres processus de décharge unitaires |

PLANNING PROVISOIRE

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **JALON CLÉ** | **DÉBUT** | **FIN** |
| Former l’équipe projet et mener la revue préliminaire |  |  |
| Finaliser le plan de projet et la charte de projet |  |  |
| Mener la phase de définition |  |  |
| Mener la phase de mesure |  |  |
| Mener la phase d’analyse |  |  |
| Mener la phase d’amélioration |  |  |
| Mener la phase de contrôle |  |  |
| Clôturer le projet et rédiger le rapport de synthèse |  |  |

RESSOURCES

|  |  |
| --- | --- |
| ÉQUIPE DE PROJET |  |
| RESSOURCES D'ASSISTANCE |  |
| BESOINS PARTICULIERS |  |

COÛTS

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TYPE DE COÛT** | **NOMS DU FOURNISSEUR/DE LA MAIN-D’ŒUVRE** | | **TARIF** | **QTÉ** | **MONTANT** |
| **Main-d’œuvre** |  | | 150,00 $ | 200 | 30 000,00 $ |
| **Main-d’œuvre** |  | | 200,00 $ | 100 | 20 000,00 $ |
| **Main-d’œuvre** |  | | 350,00 $ | 50 | 17 500,00 $ |
| **Main-d’œuvre** |  | | 85 000,00 $ | 1 | 85 000,00 $ |
| **Main-d’œuvre** |  | | 4 850,00 $ | 3 | 14 550,00 $ |
| **Fournitures** |  | | 17 850,00 $ | 1 | 17 850,00 $ |
|  |  |  | COÛTS TOTAUX | | 184 900,00 $ |

BÉNÉFICES ET CLIENTS

|  |  |
| --- | --- |
| RESPONSABLE DU PROCESSUS |  |
| PARTIES PRENANTES CLÉS |  |
| CLIENT FINAL |  |
| BÉNÉFICES ATTENDUS |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TYPE DE BÉNÉFICE** | **BASE DE L'ESTIMATION** | | | **MONTANT DU BÉNÉFICE ESTIMÉ** |
| **Économies spécifiques** |  | | | 25 000,00 $ |
| **Augmentation du chiffre d’affaires** |  | | | 92 500,00 $ |
| **Productivité plus élevée (Légère)** |  | | | 17 500,00 $ |
| **Amélioration de la conformité** |  | | | 12 000,00 $ |
| **Meilleure prise de décision** |  | | | 18 500,00 $ |
| **Réduction des coûts de maintenance** |  | | | 26 000,00 $ |
| **Moins de coûts divers** |  | | | 46 250,00 $ |
|  |  |  | BÉNÉFICE TOTAL | 237 750,00 $ |

RISQUES, CONTRAINTES ET INCERTITUDES

|  |  |
| --- | --- |
| RISQUES |  |
| CONTRAINTES |  |
| INCERTITUDES |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PRÉPARÉ PAR | FONCTION | DATE |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **EXCLUSION DE RESPONSABILITÉ**  Tous les articles, modèles ou informations proposés par Smartsheet sur le site web sont fournis à titre de référence uniquement. Bien que nous nous efforcions de maintenir les informations à jour et exactes, nous ne faisons aucune déclaration, ni n’offrons aucune garantie, de quelque nature que ce soit, expresse ou implicite, quant à l’exhaustivité, l’exactitude, la fiabilité, la pertinence ou la disponibilité du site web, ou des informations, articles, modèles ou graphiques liés, contenus sur le site. Toute la confiance que vous accordez à ces informations relève de votre propre responsabilité, à vos propres risques. |