**LISTE DE VÉRIFICATION DE L'EXAMEN DE LA CONCEPTION DU SYSTÈME**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **APPLICABLE?** | **LIVRABLE DE CONCEPTION** | **QUESTIONS OU PROBLÈMES CLÉS À CONSIDÉRER** |
|  | Nom du projet, contributeurs, groupe de travail, date | Incluez le nom du projet et de tous les contributeurs, le nom du ou des groupes de travail qui possèdent des sections particulières et la date de révision de la conception. |
|  | Principaux intervenants | Dressez la liste des principaux intervenants, avec leur groupe de travail et leurs coordonnées. |
|  | Évaluation de la faisabilité | Indiquez si une évaluation de faisabilité a été réalisée pour ce projet. |
|  | Portée et raison commerciale | Inclure la charte du projet et décrire brièvement la justification commerciale et la portée du projet. Identifiez le public cible ou le client principal.  |
|  | Approche de conception | Décrivez l'approche de conception, la conception logique et la conception physique de haut niveau, et incluez des dessins de conception ou des diagrammes. |
|  | Contraintes et limites | Quelles sont les limitations techniques, financières ou commerciales qui ont un impact sur cette conception ? |
|  | Dépendances | La conception dépend-elle de la publication d'autres applications ou services, ou de tout changement organisationnel ou goulot d'étranglement de processus ? |
|  | Hypothèses | Quelles hypothèses ont été utilisées? |
|  | Risques | Quels risques étaient impliqués dans ce projet et comment les avez-vous atténués? |
|  | Alternatives de conception | Quelles alternatives de conception ont été évaluées? Quels critères ont influencé la décision finale? |
|  | Rapports et processus | Décrivez tous les rapports et analyses de conception, et qu'est-ce qui a été modifié ou supprimé ? |
|  | Interfaces système | Décrire toutes les interfaces et tous les services système, les entrées et les sorties, ainsi que toutes les intégrations tierces. |
|  | Interfaces utilisateur | Comment l'utilisateur interagit-il avec cette solution de conception ? Décrivez les entrées et les sorties. |
|  | Gestion des pannes | Décrire toutes les conditions de défaillance, la journalisation des erreurs, les détections et corrections, ainsi que les processus de récupération.  |
|  | Défauts existants résolus | Quels défauts existants cette conception résout-elle? |

**LISTE DE CONTRÔLE DE L'EXAMEN DE LA CONCEPTION DU SYSTÈME** suite

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **APPLICABLE?** | **LIVRABLE DE CONCEPTION** | **QUESTIONS OU PROBLÈMES CLÉS À CONSIDÉRER** |
|  | Conformité | Décrivez les réglementations auxquelles cette solution répond. La conception est-elle conforme aux normes appropriées? |
|  | Architectural | Décrire l'évolutivité de l'architecture.  |
|  | Convivialité et accessibilité | Décrivez la conception en termes de convivialité et d'accessibilité.  |
|  | Sécurité | Quel type de données est transféré et stocké, et quelle est leur sensibilité ? En outre, commentez les mesures d'authentification et d'autorisation. |
|  | Performances et fiabilité | Décrivez les performances acceptables de cette conception en termes de niveau de service. |
|  | Accès réseau ou à distance | Décrivez toutes les fonctionnalités réseau supplémentaires. Le système prend-il en charge l'accès à distance ? |
|  | Données et rôles | Décrire la base de données, la structure, le flux de données, l'intégrité, les types de fichiers et de requêtes, ainsi que les systèmes utilisés.  |
|  | Test | Quels types de tests ont été effectués (avant la mise en œuvre)? |
|  | Matériel ou équipement | Quel système matériel cette solution utilise-t-elle ? Quel système d'exploitation utilise-t-il ? |
|  | Déploiement | Décrivez comment cette solution sera déployée et comment elle sera utilisée avec les systèmes ou programmes existants. |
|  | Coût | Quels sont les coûts ponctuels et permanents? Avons-nous les ressources nécessaires pour soutenir la maintenance continue? |
|  | Reprise après sinistre  | Décrivez la récupération, la rétention et la criticité des fichiers de ce programme après une crise. |
|  | Opérations | Décrivez toute maintenance, tout audit, toute distribution de rapports ou tout autre problème opérationnel requis hérité dans cette conception. |
|  | Numéros spéciaux de conception | Énumérez toutes les considérations de conception supplémentaires non couvertes ci-dessus. |

**LISTE DE CONTRÔLE DE L'EXAMEN DE LA CONCEPTION DU SYSTÈME** suite

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **APPLICABLE?** | **LIVRABLE DE CONCEPTION** | **QUESTIONS OU PROBLÈMES CLÉS À CONSIDÉRER** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **DÉMENTI**Tous les articles, modèles ou informations fournis 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 correctes, nous ne faisons aucune déclaration ou garantie d'aucune sorte, expresse ou implicite, quant à l'exhaustivité, l'exactitude, la fiabilité, la pertinence ou la disponibilité en ce qui concerne le site Web ou les informations, articles, modèles ou graphiques connexes contenus sur le site Web. Toute confiance que vous accordez à ces informations est donc strictement à vos propres risques. |