**[](https://fr.smartsheet.com/try-it?trp=18135)Modèle de diagramme de système pour Microsoft Word**

TIERS

ÉTAPE DU SOUS-PROCESSUS

ÉTAPE DU PROCESSUS

*Remarques et annotations*

RAPPORTS

ÉTAPE DU SOUS-PROCESSUS

ÉTAPE DU SOUS-PROCESSUS

ÉTAPE DU PROCESSUS

SERVEURS

FONCTIONNALITÉS ET ÉLÉMENTS DU DIAGRAMME DE SYSTÈME

UTILISATEURS

Légende du diagramme de système

*Utilisez ce modèle pour visualiser les interactions et les opérations dans un système informatique ou un réseau. Ce modèle détaille le rôle de chaque composante dans un système, ce qui le rend particulièrement utile lors de la configuration de nouveaux systèmes, du dépannage de systèmes existants ou de l’exécution d’audits de systèmes. En page 2 de ce modèle, vous pouvez découvrir les fonctionnalités du modèle, et sélectionner et combiner des éléments pour créer votre propre diagramme.*

*Remarques et annotations*

ÉTAPE DU PROCESSUS

ÉTAPE DU PROCESSUS

COMPOSANT SYSTÈME

POINTS D’ENTRÉE/  
SORTIE

CONDITION EN COURS D’ÉVALUATION

ENTITÉS EXTERNES

ÉTAPE DU SOUS-PROCESSUS

**OUI**

**NON**

POINT DE DÉCISION

Éléments du diagramme de système

ÉTAPE DU PROCESSUS

COMPOSANT SYSTÈME

*Ce modèle illustre le flux logique entre les différents logiciels, matériels et interfaces utilisateur qui composent un système. Il montre la façon dont les informations sont traitées et la manière dont vous accomplissez les tâches de bout en bout. Le modèle comprend également des symboles qui représentent différents composants du système et flux de données. Ces fonctionnalités aident à mieux comprendre la façon dont les éléments du système interagissent et fonctionnent ensemble.*

FONCTIONNALITÉS NOTABLES DU MODÈLE

*Points d’entrée et de sortie, tels que les entrées utilisateur, les résultats de données, les rapports ou les communications externes.*

*La condition ou question en cours d’évaluation.*

*Définir clairement chaque processus et/ou sous-processus du système.*

*Représenter toutes les composantes clés du système, telles que les serveurs, les stations de travail, les bases de données et les systèmes externes.*

*Remarques et annotations*

*Remarques et annotations*

**OUI**

**OUI**

**NON**

**NON**

*Représenter les entités externes qui interagissent avec le système (utilisateurs, systèmes externes, services tiers, etc.).*

ENTITÉS EXTERNES

POINTS D’ENTRÉE/  
SORTIE

POINT DE DÉCISION

ÉTAPE DU SOUS-PROCESSUS

|  |
| --- |
| **EXCLUSION DE RESPONSABILITÉ**  Tous les articles, modèles ou informations fournis par Smartsheet sur le site Web sont uniquement communiqués à titre de référence. Bien que nous nous efforcions de veiller à ce que les informations communiquées soient toujours correctes et à jour, nous ne faisons aucune déclaration ni ne donnons aucune garantie de quelque nature que ce soit, expresse ou implicite, quant à l'exhaustivité, l'exactitude, la fiabilité, l'adéquation ou la disponibilité du site Web ou des informations, articles, modèles ou graphiques connexes contenus sur le site Web. La confiance que vous accordez à ces informations relève donc strictement de votre propre responsabilité. |