

Jeu des rôles et des responsabilités de Scrum

Responsabilités principales

Responsabilités
principales

Garantir la qualité

Responsabilités
principales

Participer au
Sprint Planning

Responsabilités
principales

Participer au
Sprint Planning

Responsabilités
principales

Participer au
Sprint Planning

Responsabilités
principales

Participer à la
revue de Sprint

Responsabilités
principales

Participer à la
revue de Sprint

Responsabilités
principales

Participer à la
revue de Sprint

Responsabilités
principales

Participer au
standup quotidien

Responsabilités
principales

Participer au
standup quotidien

Responsabilités
principales

Participer à la
rétrospective de Sprint

Responsabilités
principales

Participer à la
rétrospective de Sprint

Responsabilités
principales

Participer au
Backlog Grooming

Responsabilités
principales

Participer au
Backlog Grooming

Responsabilités
principales

Participer au
Backlog Grooming

Responsabilités
principales



The diagram consists of a small rectangular box in the top-left corner containing the text 'Responsabilités principales'. A dashed line extends horizontally from the right side of this box, then turns 90 degrees downward to form a vertical line. This vertical line then turns 90 degrees to the right to form a horizontal line that runs across the bottom of a large rectangular area. The right side of this large area is also defined by a vertical dashed line. The word 'Conception' is centered within this large dashed rectangle.

Conception

Responsabilités
principales



```
graph LR; A[Responsabilités principales] -.- B[Réalisation];
```

Réalisation

Responsabilités
principales



The diagram consists of a solid rectangular box in the top-left corner containing the text 'Responsabilités principales'. To its right and below is a large dashed rectangular frame. A horizontal dashed line connects the right side of the solid box to the top-left corner of the dashed frame. The text 'Test (unitaire)' is centered within the dashed frame.

Test
(unitaire)

Responsabilités
principales



The diagram consists of a solid rectangular box in the top-left corner containing the text 'Responsabilités principales'. A dashed line extends horizontally from the right side of this box, then turns 90 degrees downward to form a vertical line. This vertical line then turns 90 degrees to the right to form a horizontal line at the bottom, which finally turns 90 degrees upward to close the dashed rectangular frame on the right side. The text 'Intégration logicielle' is centered within this dashed frame.

Intégration logicielle

Responsabilités principales

Déploiement

Responsabilités
principales

Améliorer les processus

Responsabilités
principales

Améliorer les
pratiques techniques

Responsabilités
principales

Prioriser le Product Backlog

Responsabilités
principales

Échanger avec les
parties-prenantes

Responsabilités
principales

Suivre la progression
du Sprint

Responsabilités
principales

Rendre le
Product Backlog
visible de tous

Responsabilités
principales

Saisir des éléments dans
le Product Backlog

Responsabilités
principales

Régler les problèmes
techniques

Responsabilités
principales

Régler les problèmes
organisationnels

Responsabilités
principales

Faciliter les événements
Scrum

Responsabilités
principales

Garantir que les règles
de Scrum sont suivies

Responsabilités
principales

Coach l'équipe

Responsabilités
principales

Suivre la progression de
la release

Responsabilités
principales



The diagram consists of a solid rectangular box in the top-left corner containing the text 'Responsabilités principales'. A dashed line extends from the right side of this box, runs horizontally across the top, then turns 90 degrees down on the right side, then turns 90 degrees left at the bottom, and finally turns 90 degrees up on the left side to connect back to the box. In the center of this dashed rectangular frame, the text 'Valider la production' is written in a large, black, serif font.

Valider
la production

Responsabilités
secondaires

Responsabilités
secondaires

Participer à la
rétrospective de Sprint

Responsabilités
secondaires



```
graph LR; A[Responsabilités secondaires] -.- B[Garantir la qualité];
```

Garantir la qualité

Responsabilités
secondaires



```
graph LR; A[Responsabilités secondaires] -.- B[Garantir la qualité];
```

Garantir la qualité

Responsabilités
secondaires

Participer au
standup quotidien

Responsabilités
secondaires

Saisir des éléments dans
le Product Backlog

Responsabilités
secondaires

Améliorer les processus

Responsabilités
secondaires

Améliorer les
pratiques techniques