

Luc Livraison



Objectif : Environnement de production stable

- Travaille dans l'équipe des opérations.
- Crée les paquets** de déploiement (insérez la carte de travail PBI avec le paquet LEGO/Chocolat dans un paquet plus grand; écrivez ensuite le numéro d'itération et le nom de l'équipe sur ce paquet)
- Déploie** en production **pendant la fenêtre de déploiement..**

@DanaPylayeva



Dépend de	Pourquoi?
Équipe Scrum	Crée et teste des produits (petits paquets avec LEGO et chocolat).
Alex Admin	Crée, corrige, surveille la production, autorise le déploiement en production.
Sarah Sécurité	Connaît les vulnérabilités les plus récentes, trouve des bogues de sécurité, effectue des analyses de sécurité dans les environnements.

Sarah Sécurité



Objectif : Sécuriser l'environnement de production

- Travaille dans l'équipe des opérations.
- Informe l'équipe des dernières **vulnérabilités** (choisissez 3 nombres aléatoires comme bogues de sécurité. Échouez le **test de sécurité** si un paquet LEGO comporte l'un de ces numéros).
- Arrête le développement**, demande un correctif (nouvelle bande) si une **brèche de sécurité** est trouvée dans l'environnement (bande endommagée, fantôme, cœurs rouges).

@DanaPylayeva



Dépend de	Pourquoi?
Équipe Scrum	Crée, teste et supprime les bogues de sécurité des produits (petits paquets avec LEGO et chocolat).
Alex Admin	Installe les correctifs de sécurité (une nouvelle couche de bande) et reconstruit l'environnement après une attaque par un pirate

Henri Hacker



Objectif : Exploiter les vulnérabilités de sécurité

- Déclenche une **brèche de sécurité** (faites des coupures sur le ruban adhésif).
- Profite du **bogue Heartbleed** (dessinez des cœurs sur le ruban adhésif).
- Exploite la vulnérabilité « Fantôme »** (dessine un fantôme sur le ruban adhésif).

@DanaPylayeva



Qui est affecté :	Comment?
Sarah Sécurité	A besoin d'arrêter le développement et de demander un correctif (nouvelle bande) lorsqu'une violation de sécurité est identifiée dans l'environnement.
Alex Admin	A besoin d'installer les correctifs de sécurité (une nouvelle couche de bande) et de recréer l'environnement après une attaque par un pirate.
Équipe Scrum	Ne peut continuer les développements tant que tous les correctifs de sécurité n'ont pas été appliqués.

Alex Admin



Objectif : Environnement de production stable

- Travaille dans l'équipe des opérations.
- Crée les environnements** pour chaque développeur / testeur (faites un carré avec un ruban adhésif).
- Installe les **correctifs de sécurité** (une nouvelle couche de bande).
- Surveille** l'environnement de production.
- Autorise les déploiements** en production.

@DanaPylayeva



Dépend de	Pourquoi?
Équipe Scrum	Crée des produits (petits paquets avec LEGO et chocolat).
Luc Livraison	Crée un paquet de déploiement et le met en production. Il est la seule personne qui peut déployer.
Sarah Sécurité	Connaît les vulnérabilités les plus récentes, trouve des bogues de sécurité, effectue des analyses de sécurité dans les environnements

Atelier de
simulation
DevOps
avec
LEGO et chocolats

@DanaPylayeva

Atelier de
simulation
DevOps
avec
LEGO et chocolats

@DanaPylayeva

Atelier de
simulation
DevOps
avec
LEGO et chocolats

@DanaPylayeva

Atelier de
simulation
DevOps
avec
LEGO et chocolats

@DanaPylayeva

Samuel Scrum

Objectif: Leader au service de l'équipe Scrum



- Travaille dans un équipe Scrum.
- Facilite les événements Scrum.
- Entraîne l'équipe de développement à être auto-organisée et multidisciplinaire.
- Élimine les **obstacles**.
- S'assure que l'équipe a tout le nécessaire pour construire des produits

@DanaPylayeva



Dépend de	Pourquoi?
Équipe Scrum	Crée/teste les produits (petits paquets avec LEGO et chocolat).
Patricia Produit	Définit/clarifie et donne la priorité aux récits utilisateur. Obtiennent les commentaires des affaires.
Équipe Ops	Crée les paquets et déploie les produits construits par l'équipe Scrum. Gère les urgences.

ThomasTesteur*

Objectif: Assure la qualité du produit



- Effectue des **tests d'acceptation** (chaque paquet contient un animal LEGO, un chocolat et un numéro).
 - Exécute des **tests d'intégration** (le paquet de dépl. comporte une carte de récit, des petits paquets de LEGO, un nom d'équipe et un no de sprint).
- * Avoir un rôle distinct pour l'assurance qualité est un anti-modèle commun pour une nouvelle équipe Scrum.

@DanaPylayeva



Dépend de	Pourquoi?
Danny Dev.	Crée un logiciel (un petit paquet avec un LEGO et du chocolat).
Patricia Produit	Définit/clarifie et donne la priorité aux récits utilisateur. Obtiennent les commentaires des affaires.
Alex Admin	Crée et corrige les environnements.
Luc Livraison	Crée un paquet de déploiement et le met en production.

Patricia Produit

Objectif: Maximise la valeur du produit et le travail de l'équipe de dev.



- Aide l'équipe de développement à choisir le prochain récit utilisateur à implémenter.
- Clarifie les récits utilisateur avec Alain Affaires (le type d'animal LEGO à construire).
- Recueille les **commentaires**.

@DanaPylayeva



Dépend de	Pourquoi?
Équipe Dev.	Crée des produits (petits paquets avec un LEGO et du chocolat).
Équipe Ops	Déploie les produits en production, trouve et résout les situations d'urgence.
Samuel Scrum	Élimine les obstacles, gère les boîtes de temps et facilite l'amélioration des processus.
Alain Affaires	Passe les commandes, fixe les prix, accepte ou rejette les produits, donne des commentaires.

Alain Affaires

Objectif: Répondre rapidement aux changements sur le marché



- Communique la **valeur marchande** actuelle et la **demande** pour les animaux en LEGO..

- Place les **commandes**.
- Accepte/refuse** les produits, **fournit une rétroaction**.

@DanaPylayeva



Dépend de	Pourquoi?
Patricia Produit	Maximise la valeur du produit et le travail de l'équipe de développement.
Équipe Dev.	Crée/teste des produits rapidement (petits paquets avec LEGO et chocolat).
Équipe Ops	Déploie les produits en production, trouve et résout les situations d'urgence.

Atelier de
simulation
DevOps
avec
LEGO et chocolats

@DanaPylayeva

Atelier de
simulation
DevOps
avec
LEGO et chocolats

@DanaPylayeva

Atelier de
simulation
DevOps
avec
LEGO et chocolats

@DanaPylayeva

Atelier de
simulation
DevOps
avec
LEGO et chocolats

@DanaPylayeva



Danny Développeur

Objectif : Créer rapidement des produits de qualité

- Travaille dans une équipe Scrum.
- Crée et teste un logiciel** (un petit paquet avec un animal LEGO et un bonbon au chocolat).
- Colle une étiquette numérotée sur chaque animal LEGO.

Dépend de	Pourquoi?
Alex Admin	Crée et corrige les environnements (dev, simulation, prod).
Thomas Testeur	Effectue une variété de tests selon la définition de terminé de l'équipe.
Luc Livraison	Crée un paquet de déploiement et le met en production.
Sarah Sécurité	Trouve des bogues de sécurité, effectue des analyses de sécurité des environnements.
Patricia Produit	Définit/clarifie et donne la priorité aux récits utilisateur. Obtient les commentaires des affaires.

@DanaPylayeva



Danny Développeur

Objectif : Créer rapidement des produits de qualité

- Travaille dans une équipe Scrum.
- Crée et teste un logiciel** (un petit paquet avec un animal LEGO et un bonbon au chocolat).
- Colle une étiquette numérotée sur chaque animal LEGO.

Dépend de	Pourquoi?
Alex Admin	Crée et corrige les environnements (dev, simulation, prod).
Thomas Testeur	Effectue une variété de tests selon la définition de terminé de l'équipe.
Luc Livraison	Crée un paquet de déploiement et le met en production.
Sarah Sécurité	Trouve des bogues de sécurité, effectue des analyses de sécurité des environnements.
Patricia Produit	Définit/clarifie et donne la priorité aux récits utilisateur. Obtient les commentaires des affaires.

@DanaPylayeva



Danny Développeur

Objectif : Créer rapidement des produits de qualité

- Travaille dans une équipe Scrum.
- Crée et teste un logiciel** (un petit paquet avec un animal LEGO et un bonbon au chocolat).
- Colle une étiquette numérotée sur chaque animal LEGO.

Dépend de	Pourquoi?
Alex Admin	Crée et corrige les environnements (dev, simulation, prod).
Thomas Testeur	Effectue une variété de tests selon la définition de terminé de l'équipe.
Luc Livraison	Crée un paquet de déploiement et le met en production.
Sarah Sécurité	Trouve des bogues de sécurité, effectue des analyses de sécurité des environnements.
Patricia Produit	Définit/clarifie et donne la priorité aux récits utilisateur. Obtient les commentaires des affaires.

@DanaPylayeva



Danny Développeur

Objectif : Créer rapidement des produits de qualité

- Travaille dans une équipe Scrum.
- Crée et teste un logiciel** (un petit paquet avec un animal LEGO et un bonbon au chocolat).
- Colle une étiquette numérotée sur chaque animal LEGO.

Dépend de	Pourquoi?
Alex Admin	Crée et corrige les environnements (dev, simulation, prod).
Thomas Testeur	Effectue une variété de tests selon la définition de terminé de l'équipe.
Luc Livraison	Crée un paquet de déploiement et le met en production.
Sarah Sécurité	Trouve des bogues de sécurité, effectue des analyses de sécurité des environnements.
Patricia Produit	Définit/clarifie et donne la priorité aux récits utilisateur. Obtient les commentaires des affaires.

@DanaPylayeva



Atelier de
simulation
DevOps
avec
LEGO et chocolats

@DanaPylayeva

Atelier de
simulation
DevOps
avec
LEGO et chocolats

@DanaPylayeva

Atelier de
simulation
DevOps
avec
LEGO et chocolats

@DanaPylayeva

Atelier de
simulation
DevOps
avec
LEGO et chocolats

@DanaPylayeva