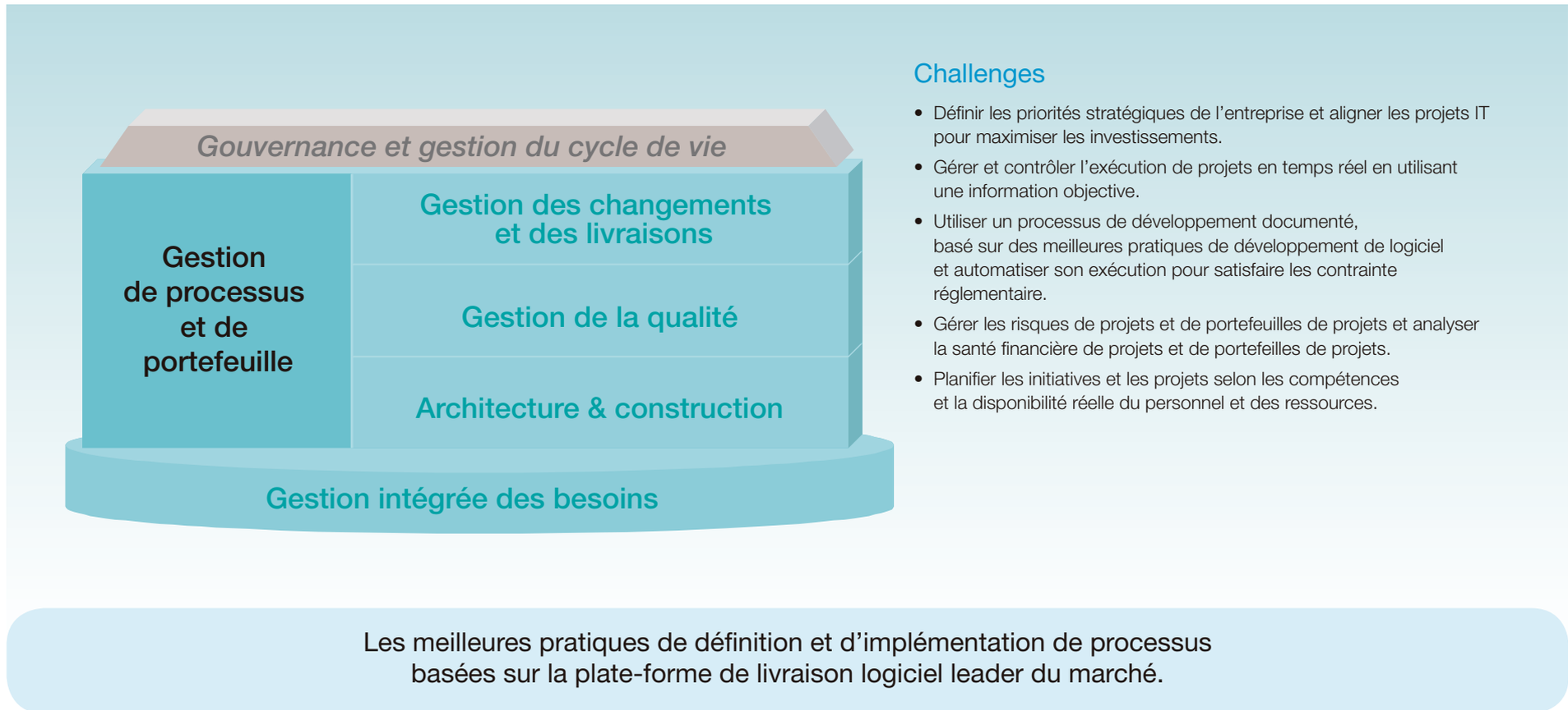




IBM Rational Software Delivery Platform

➔ Gestion de Processus et de Portefeuille



logiciels **Rational.** LA PLATE-FORME DE LIVRAISON DE LOGICIEL



IBM Rational Software Delivery Platform

➔ Gestion des changements et des livraisons



Challenges

- Obtenir et garder le contrôle sur le propriété intellectuelle produits à l'exécution de projets informatique.
- Permettre une traçabilité entre tous les artefacts produits au cours d'exécution de projets pour satisfaire les contraintes réglementaires.
- Supporter de manière efficace les projets de développement géographiquement distribués.
- Documenter, tracer et suivre toute modification pour être capable de revenir en arrière, ou encore auditer, à tout instant.
- Automatiser la fabrication et déploiement de logiciel, optimiser sa qualité et réduire le temps de mise en marché.

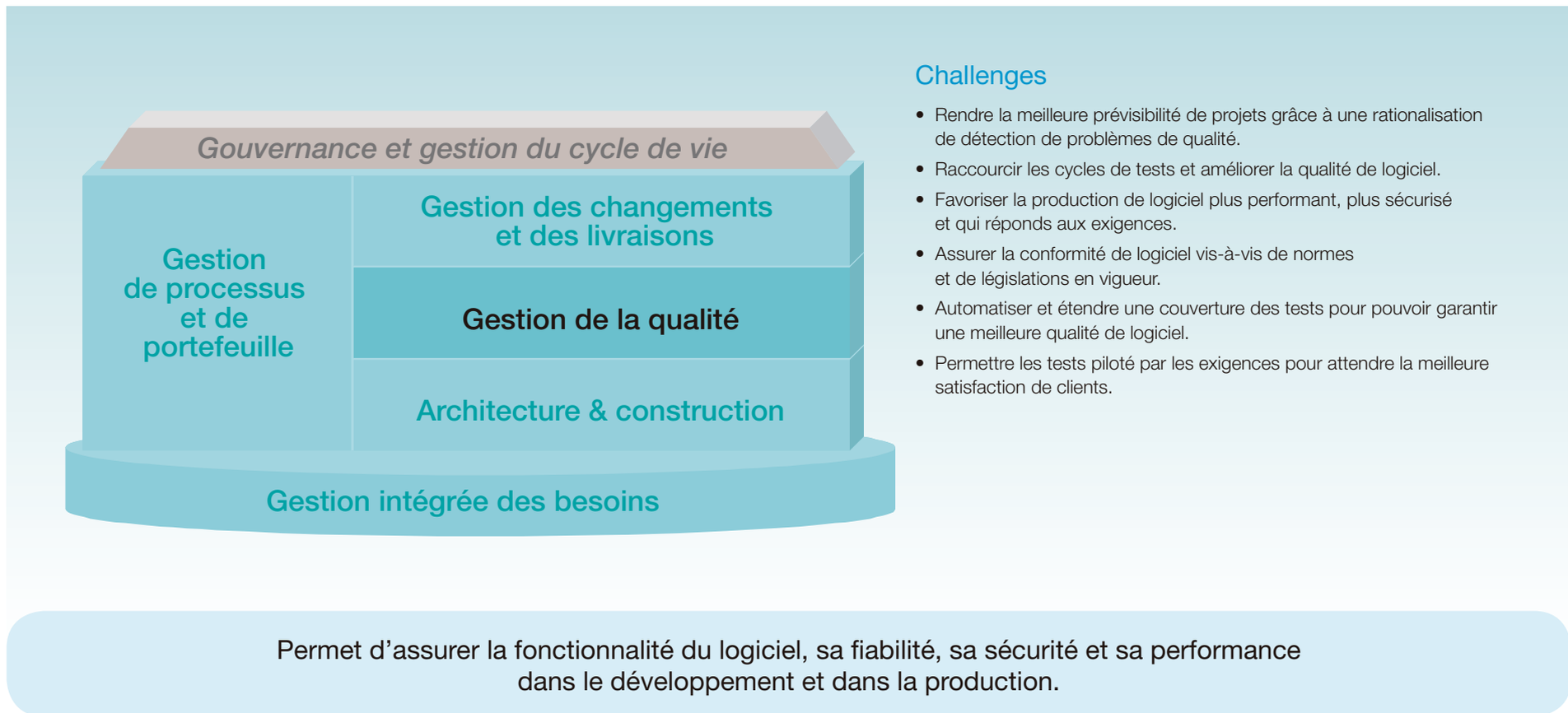
Permet de gérer efficacement la fabrication de logiciels et assurer la traçabilité du cycle de vie des applications à partir des exigences jusqu'au déploiement.

logiciels **Rational.** LA PLATE-FORME DE LIVRAISON DE LOGICIEL



IBM Rational Software Delivery Platform

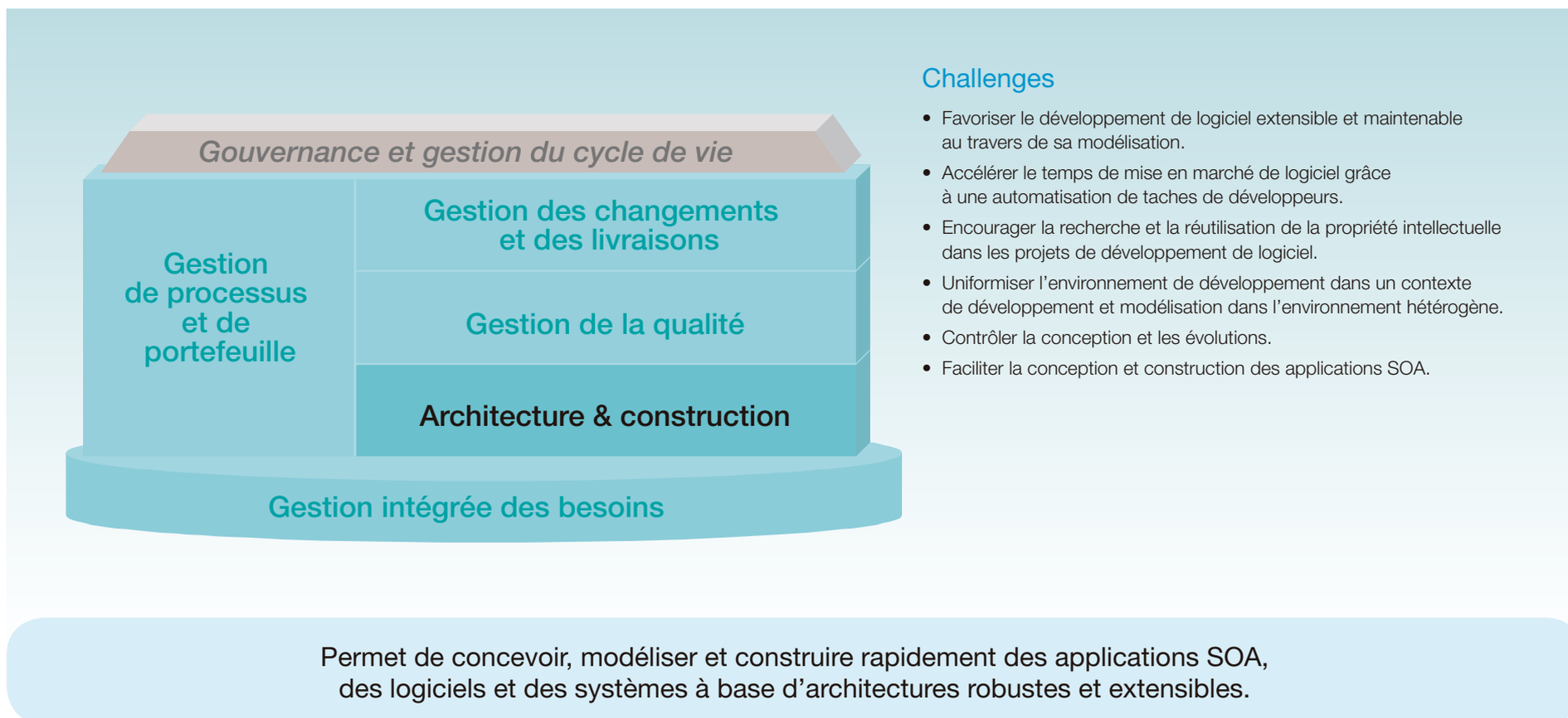
➔ Gestion de la qualité



logiciels **Rational.** LA PLATE-FORME DE LIVRAISON DE LOGICIEL

IBM Rational Software Delivery Platform

➔ Architecture et construction



Challenges

- Favoriser le développement de logiciel extensible et maintenable au travers de sa modélisation.
- Accélérer le temps de mise en marché de logiciel grâce à une automatisation de tâches de développeurs.
- Encourager la recherche et la réutilisation de la propriété intellectuelle dans les projets de développement de logiciel.
- Uniformiser l'environnement de développement dans un contexte de développement et modélisation dans l'environnement hétérogène.
- Contrôler la conception et les évolutions.
- Faciliter la conception et construction des applications SOA.

IBM Rational Software Delivery Platform

➔ Gestion intégrée des besoins



Challenges

- Donner une vision cohérente sur les objectifs de projets pour tous les intervenants : organisation IT, business, clients, sous-traitants.
- Réaliser le pilotage des projets basé sur les exigences.
- Favoriser le succès de projets informatiques et encourager la participation de client en décrivant les exigences fonctionnelles dans une forme de cas d'utilisation.
- Capturer et maintenir les exigences et les relier aux artefacts de développement.
- Assurer que les exigences métier sont implémentées dans le logiciel.

Permet d'améliorer la communication des objectifs de projet, réduire les risques dans des projets et accroître la qualité des applications avant leur déploiement.

logiciels **Rational.** LA PLATE-FORME DE LIVRAISON DE LOGICIEL