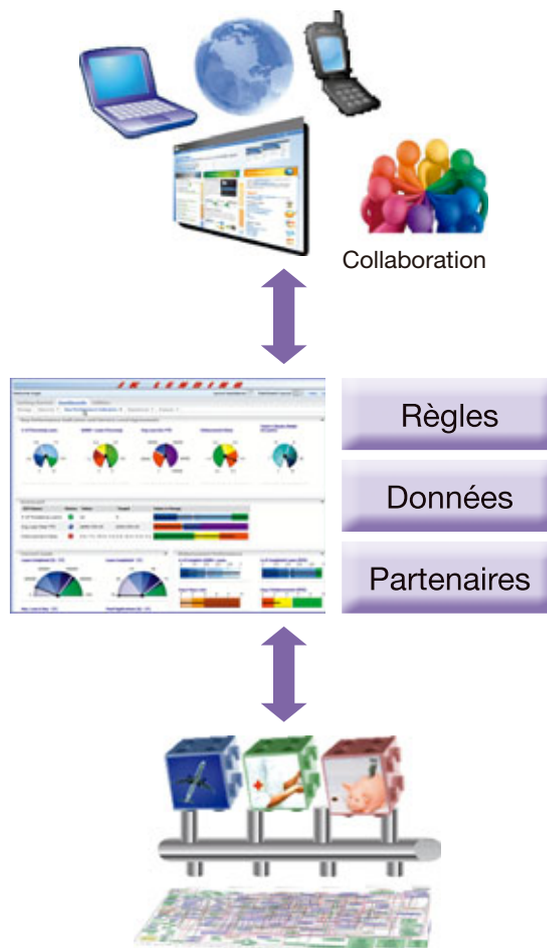


Dans l'entreprise agile, les métiers et IT sont alignés pour une meilleure réactivité et fluidité. Les architectures orientées service sont au cœur de cette fluidité.

- Adapter les services de présentation à la communication intégrée comprenant les interfaces riches ou web2.0, le multicanal, la collaboration.
- Optimiser et Piloter les processus métier, en découplant les processus des règles, des données, et des partenaires.
- Mobiliser les applications et données de l'entreprise sous forme de services à l'aide d'un bus d'entreprise (ESB).



Avantages d'une architecture orientée services :

- **Flexibilité :** L'informatique répond rapidement aux évolutions des besoins métier.
- **Alignement :** L'organisation du système d'informations est au plus proche des processus métier de l'organisation.
- **Séparation** entre consommateurs et fournisseurs.
- **Interopérabilité et découplage.**
- **Factorisation :** une fonction métier (service) présente une seule fois est utilisable par toutes les applications informatiques (opposé au mode « silo »).
- **Standardisation :** technique (standards ouverts) et métier (meilleures pratiques).