

Scénario de déploiement et d'usage

# Rappel des besoins du [nom\_orga]

## Rappel des besoins du [nom\_orga]

Le prototype dans le [nom\_orga]

Les éléments du prototype

Les fonctionnalités du prototype

Usage du prototype - Les utilisateurs et partenaires

Usage du prototype - Qui fait quoi ?

Usage du prototype - Les bénéfices

Déploiement technique

Le [nom\_orga] cherche à pouvoir

**Dans ce cadre, le [nom\_orga] cherche à se doter d'une application permettant :**

→ A

→ B

→ C

# Le prototype dans le fonctionnement [nom\_orga]

Rappel des besoins du [nom\_orga]

## Le prototype dans le [nom\_orga]

Les éléments du prototype

Les fonctionnalités du prototype

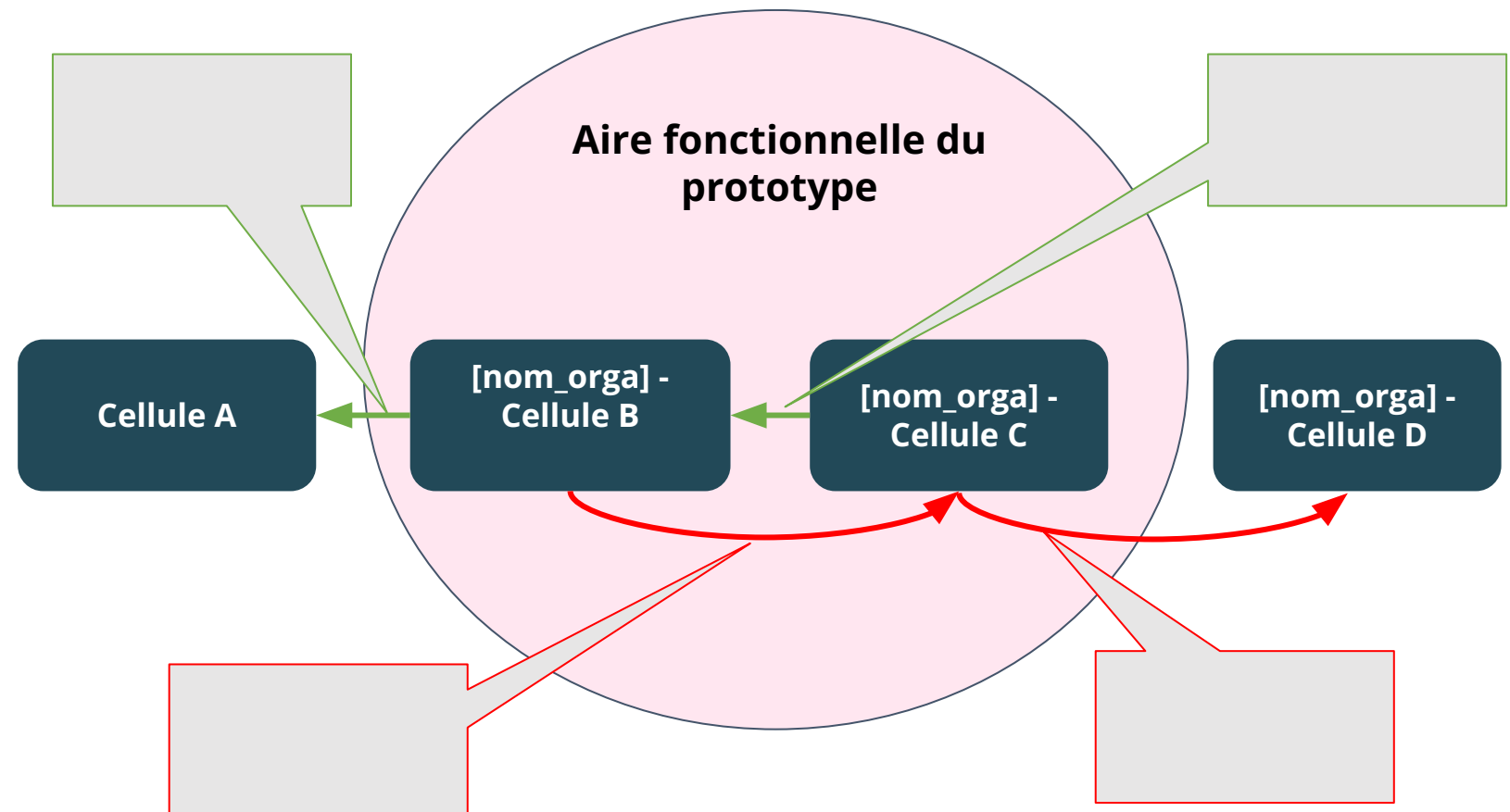
Usage du prototype - Les utilisateurs et partenaires

Usage du prototype - Qui fait quoi ?

Usage du prototype - Les bénéfices

Déploiement technique

Pour répondre aux besoins du [nom\_orga] , Dataactivist a conçu un prototype qui va permettre à la direction départementale du [nom\_orga] de ...



# Les éléments du prototype

Rappel des besoins du [nom\_orga]

Le prototype dans le [nom\_orga]

## Les éléments du prototype

Les fonctionnalités du prototype

Usage du prototype - Les utilisateurs et partenaires

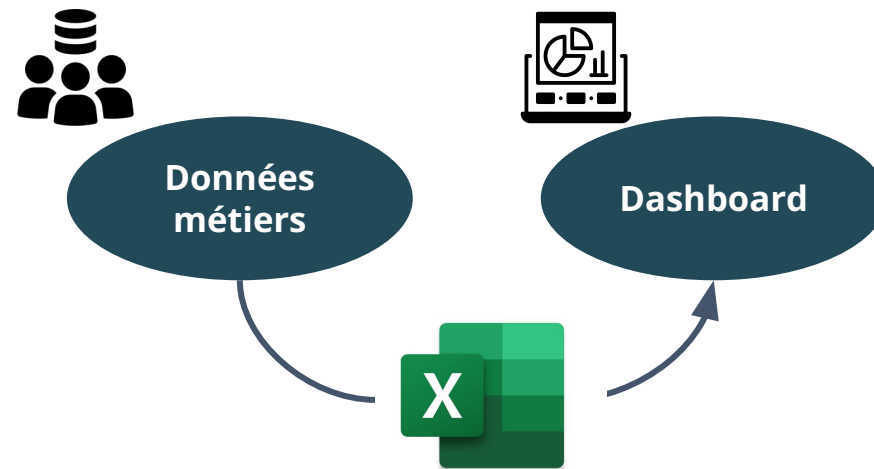
Usage du prototype - Qui fait quoi ?

Usage du prototype - Les bénéfices

Déploiement technique

Ce prototype est constitué de 2 éléments fonctionnels :

- des **données**
- un **produit** créé sur ...



# Les fonctionnalités du prototype (1/3)

Rappel des besoins du [nom\_orga]

Le prototype dans le [nom\_orga]

Les éléments du prototype

**Les fonctionnalités du prototype**

Usage du prototype - Les utilisateurs et partenaires

Usage du prototype - Qui fait quoi ?

Usage du prototype - Les bénéfices

Déploiement technique

Le prototype se veut être **un outil de ....** dans les différentes cellules du [nom\_orga] .  
Il vise à ....



Figure 1. Extrait du prototype

# Les fonctionnalités du prototype (2/3)

Rappel des besoins du [nom\_orga]

Le prototype dans le [nom\_orga]

Les éléments du prototype

## Les fonctionnalités du prototype

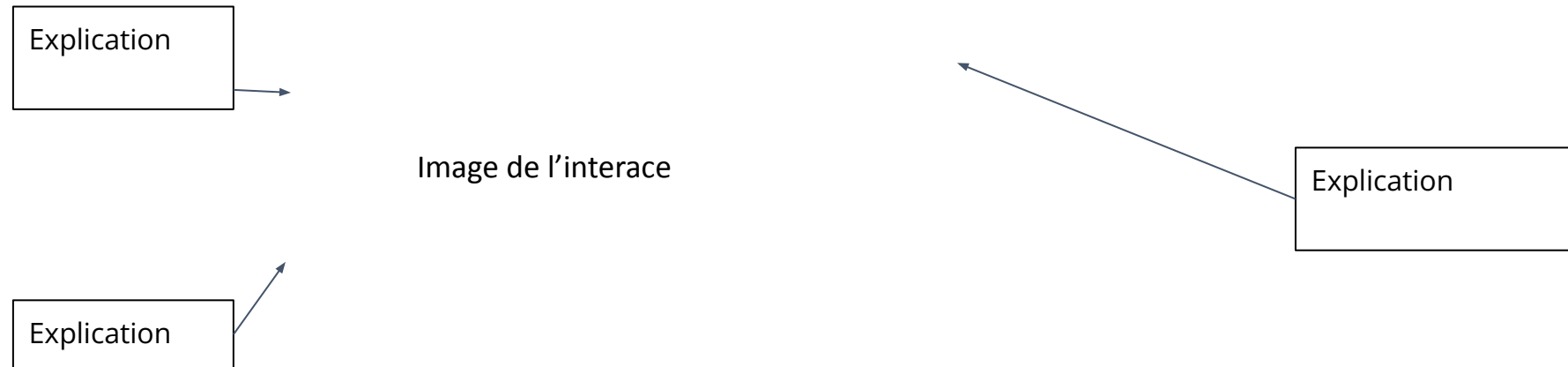
Usage du prototype - Les utilisateurs et partenaires

Usage du prototype - Qui fait quoi ?

Usage du prototype - Les bénéfices

Déploiement technique

Une première fonctionnalité consiste à pouvoir ... sur lequel les données seront ...



# Les fonctionnalités du prototype (3/3)

Rappel des besoins du [nom\_orga]

Le prototype dans le [nom\_orga]

Les éléments du prototype

**Les fonctionnalités du prototype**

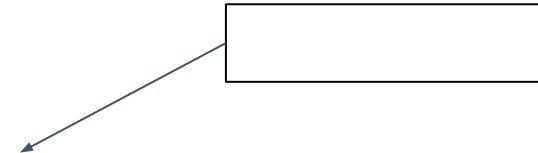
Usage du prototype - Les utilisateurs et partenaires

Usage du prototype - Qui fait quoi ?

Usage du prototype - Les bénéfices

Déploiement technique

La deuxième fonctionnalité consiste à \_\_\_\_ avec \_\_\_\_



# Usage du prototype - Les utilisateurs et partenaires

Rappel des besoins du [nom\_orga]

Le prototype dans le [nom\_orga]

Les éléments du prototype

Les fonctionnalités du prototype

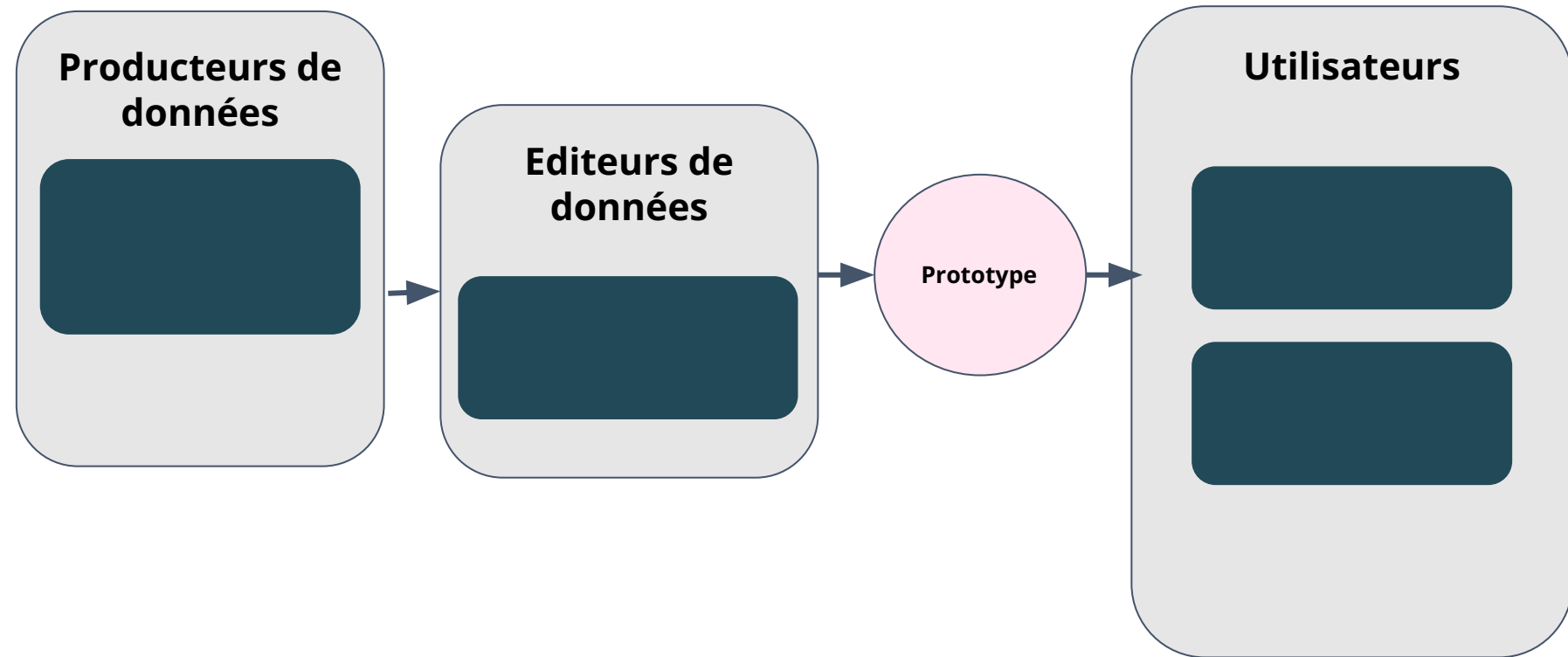
## Usage du prototype - Les utilisateurs et partenaires

Usage du prototype - Qui fait quoi ?

Usage du prototype - Les bénéfices

Déploiement technique

Ce prototype adresse les besoins spécifiques de plusieurs utilisateurs et aura besoin de différents partenaires pour fonctionner au mieux. Ces partenaires sont les producteurs et les éditeurs de données utilisées par le prototype.





# Usage du prototype - Qui fait quoi ?

Rappel des besoins du [nom\_orga]

Le prototype dans le [nom\_orga]

Les éléments du prototype

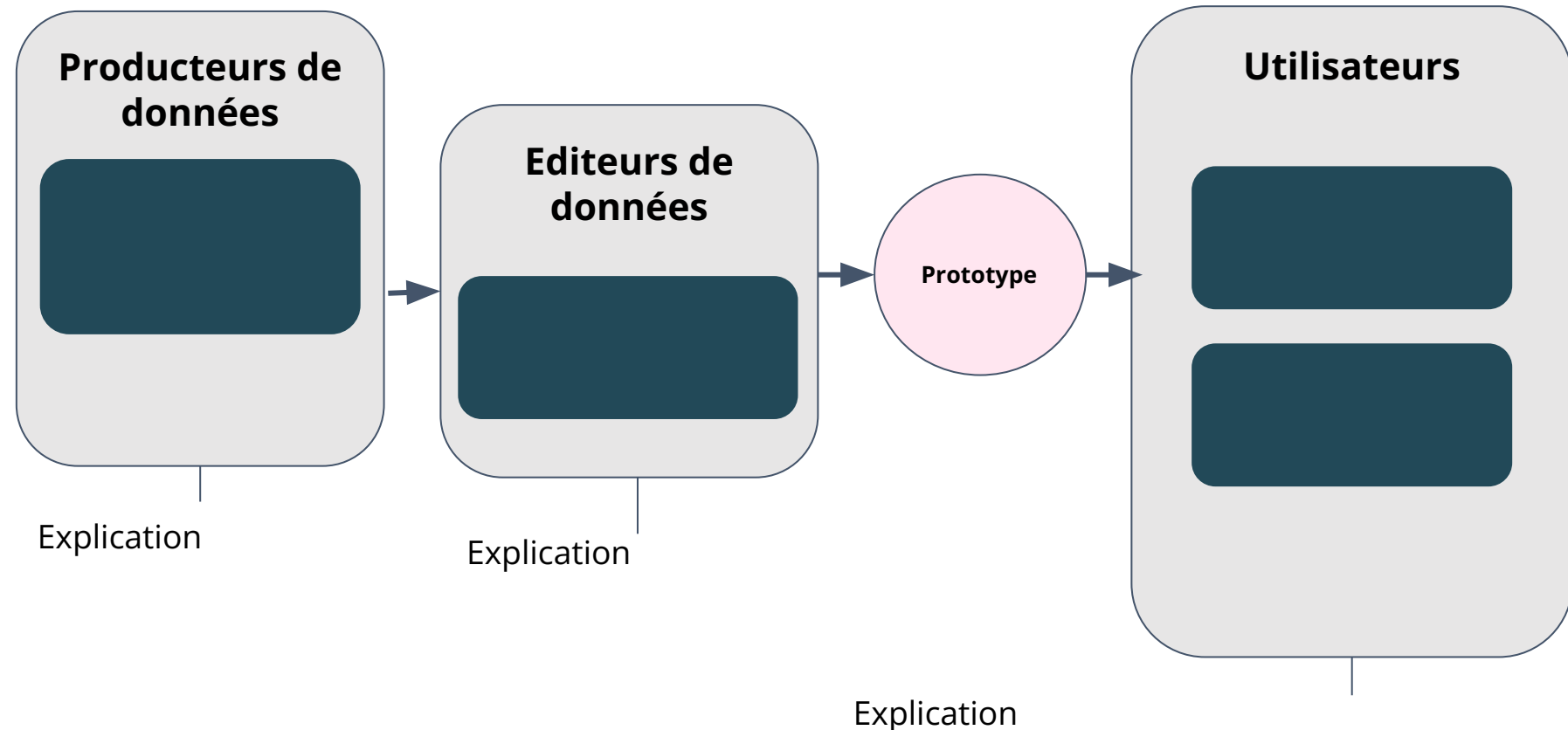
Les fonctionnalités du prototype

Usage du prototype - Les utilisateurs et partenaires

**Usage du prototype - Qui fait quoi ?**

Usage du prototype - Les bénéfices

Déploiement technique



# Usage du prototype - Les bénéfices

Rappel des besoins du [nom\_orga]

Le prototype dans le [nom\_orga]

Les éléments du prototype

Les fonctionnalités du prototype

Usage du prototype - Les utilisateurs et partenaires

Usage du prototype - Qui fait quoi ?

**Usage du prototype - Les bénéfices**

Déploiement technique

On note 2 bénéfices principaux à ce prototype :

1. En premier lieu \_\_\_\_
2. Un second bénéfice du prototype est de \_\_\_\_

# Déploiement technique : import des données

Rappel des besoins du [nom\_orga]

Le prototype dans le [nom\_orga]

Les éléments du prototype

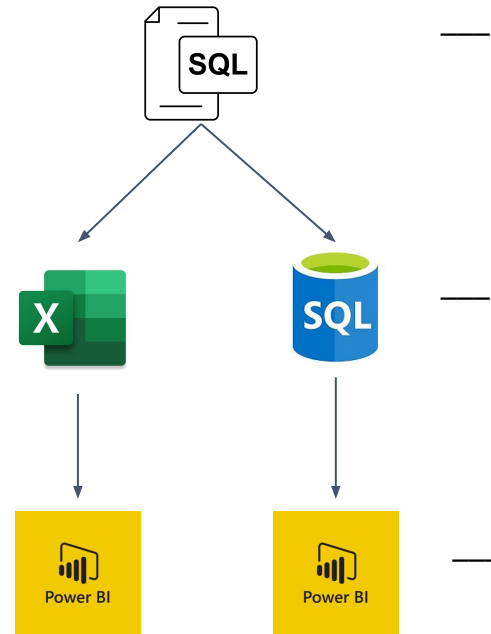
Les fonctionnalités du prototype

Usage du prototype - Les utilisateurs et partenaires

Usage du prototype - Qui fait quoi ?

Usage du prototype - Les bénéfices

Pour passer d'un prototype à une véritable application métier, l'option la plus viable pour le [nom\_orga] est d'utiliser \_\_\_\_



**A noter**

# Déploiement technique : partage du

Rappel des besoins du [nom\_orga]

Le prototype dans le [nom\_orga]

Les éléments du prototype

Les fonctionnalités du prototype

Usage du prototype - Les utilisateurs et partenaires

Usage du prototype - Qui fait quoi ?

Usage du prototype - Les bénéfices

Déploiement technique

Une fois les données importées \_\_

