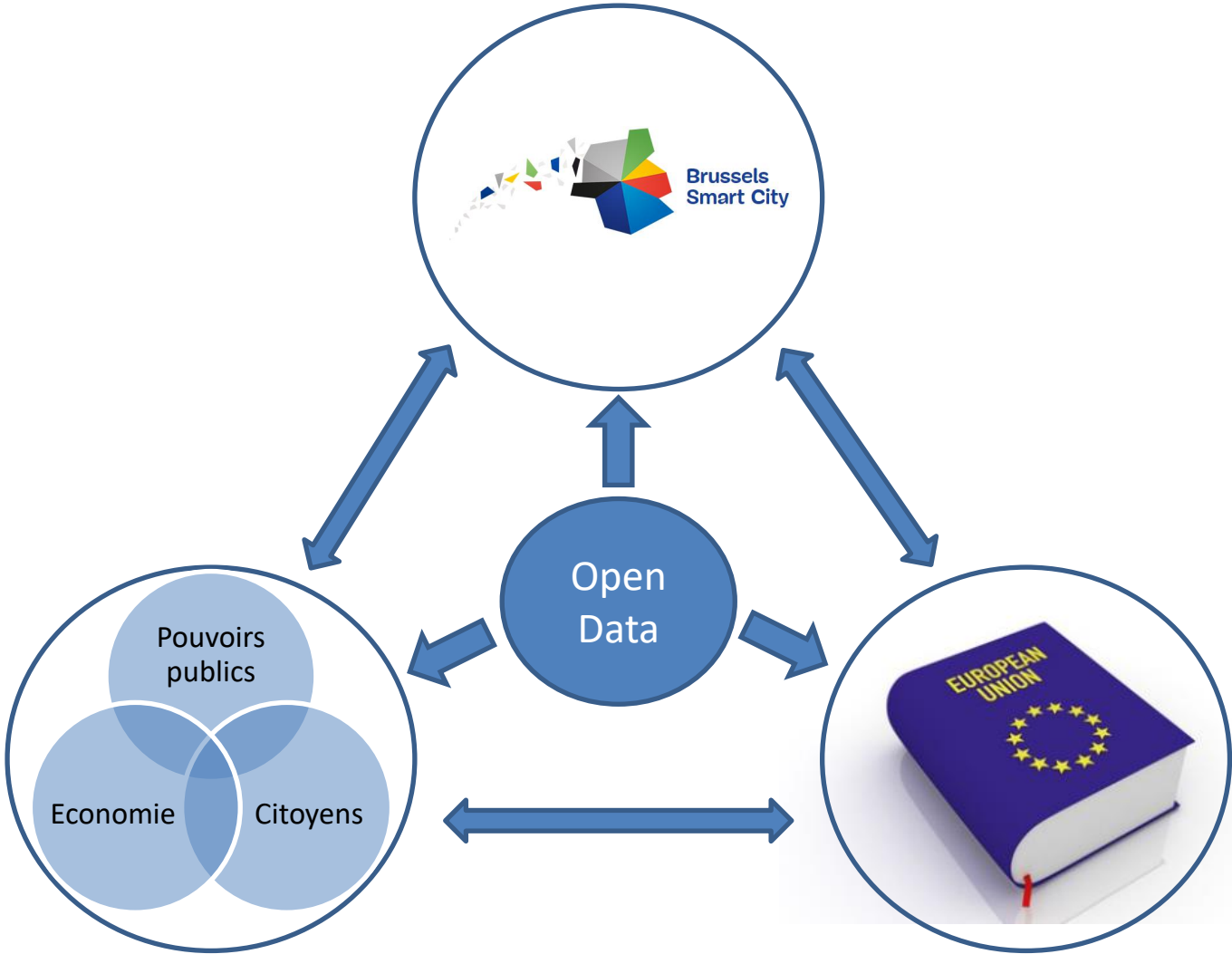




**Brussels  
Smart City**

# Status OpenData Région Bruxelles-Capitale

# OpenData: Pourquoi



# OpenData: Le projet



# Démarche OpenData



## 1. Inventorier les jeux de données

Définir la liste des jeux de données gérés au sein de l'administration

## 2. Rendre trouvable les jeux de données

Documenter le jeu de données et l'accès aux données sur le portail

<http://OpenDataStore.Brussels>

## 3. Publier les données

Faire en sorte que les données soient accessibles, de préférence dans un format ouvert

## 4. Promouvoir l'Open Data

Communiquer, faciliter l'utilisation des données,...

# Inventaire des jeux de données

La démarche de mise en œuvre de l'inventaire :

**1. Désigner un « Data Officer »**

**2. Identifier les jeux de données**

En interrogeant les différents services afin de comprendre les données manipulées dans le cadre de leurs métiers

En identifiant les données présentes dans les différents systèmes (logiciels, DBs, fichiers Excel, ...)

**3. Décrire leurs caractéristiques (titre, description, source, ...)**

Aide possible du CIRB et de Easybrussels dans la réalisation de l'inventaire des données

# Portail OpenData

<http://data.gov.be>

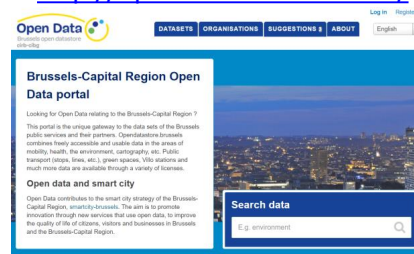


<http://opendata.vlaanderen.be/>

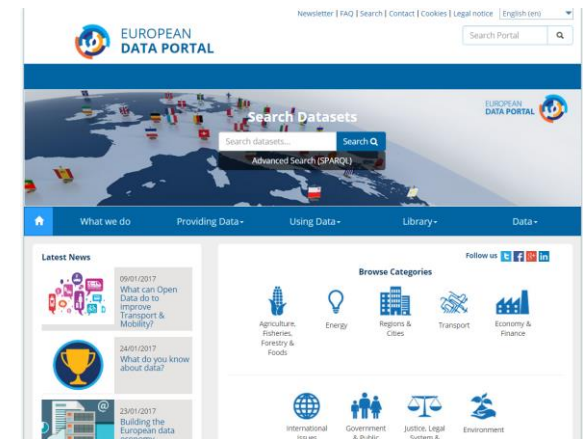


Open data in Vlaanderen

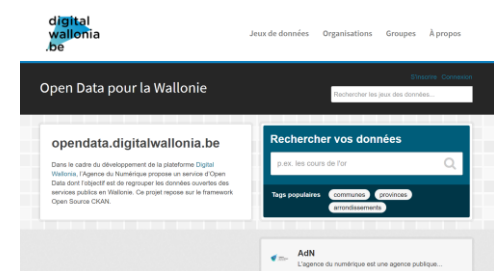
<http://opendatastore.brussels/>



<https://www.europeandataportal.eu/>



<http://data.digitalwallonia.be/>



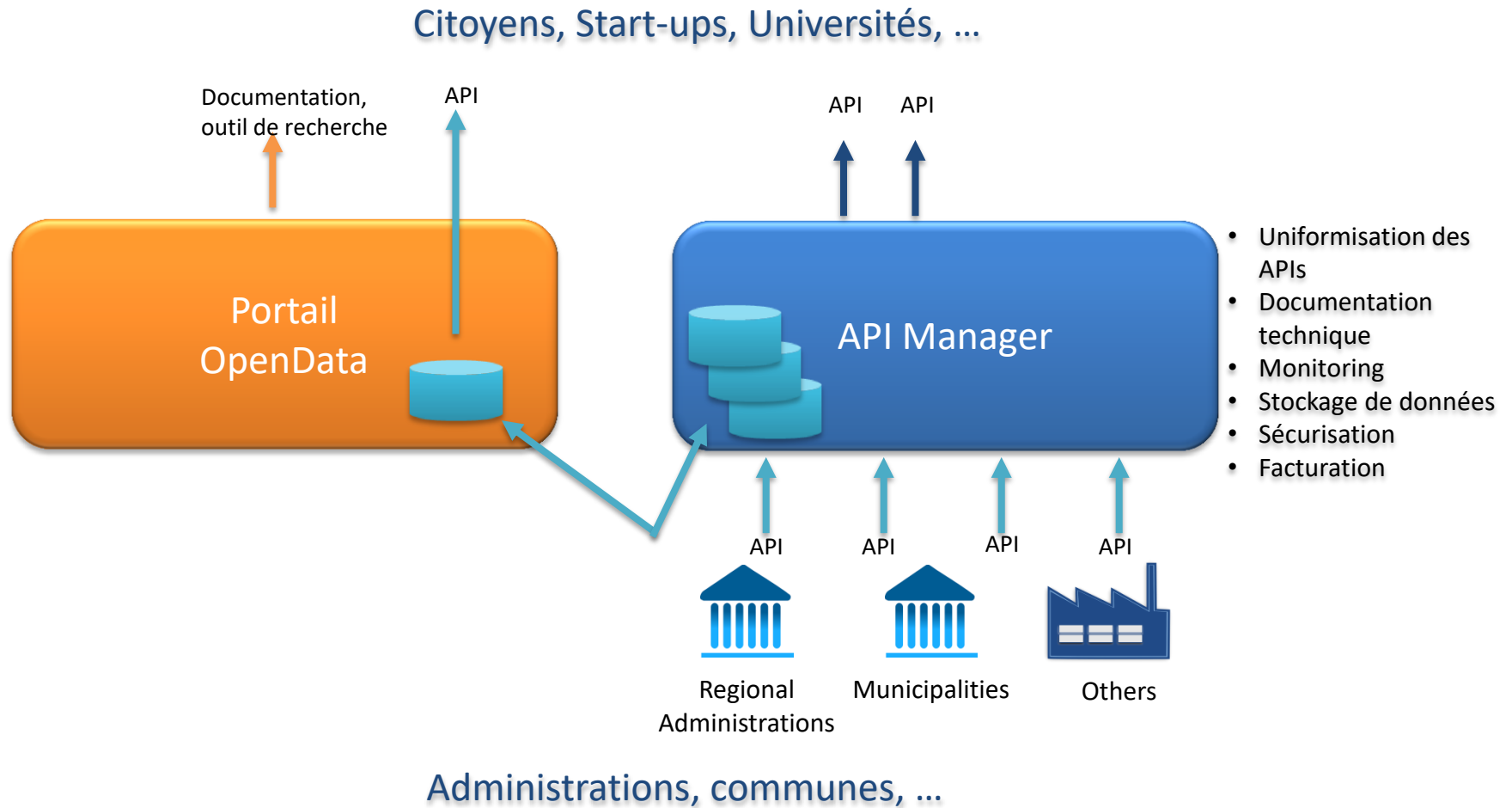
# Les données

## Le modèle à cinq étoiles de Tim Berners-Lee :

1. L'information est disponible en ligne dans **n'importe quel format**.
2. L'information est mise en ligne dans un **format structuré**, qui se prête à une réutilisation automatique (comme Excel au lieu d'une image d'un tableau).
3. L'information est mise en ligne dans un **format de fichier ouvert** (comme CSV au lieu d'Excel).
4. Pour identifier les choses dans les données, des **URI** (Unique Resource Identifiers ou adresses web) sont utilisées de manière à ce que d'autres puissent facilement **faire référence aux données**.
5. Des **liens** sont établis **vers des URI d'autres sources de données** pour contextualiser les données.



# API Manager





# OpenData: Statut 'Information'

17

**Communes**  
Visité et  
Informé

20

**Administrations**  
SPRB & organismes  
régionaux



**Workshop**  
10 administrations  
étaient présent

# OpenData: Status 'Inventaris'

124

**Datasets**  
Op de portaal  
Opendatastore

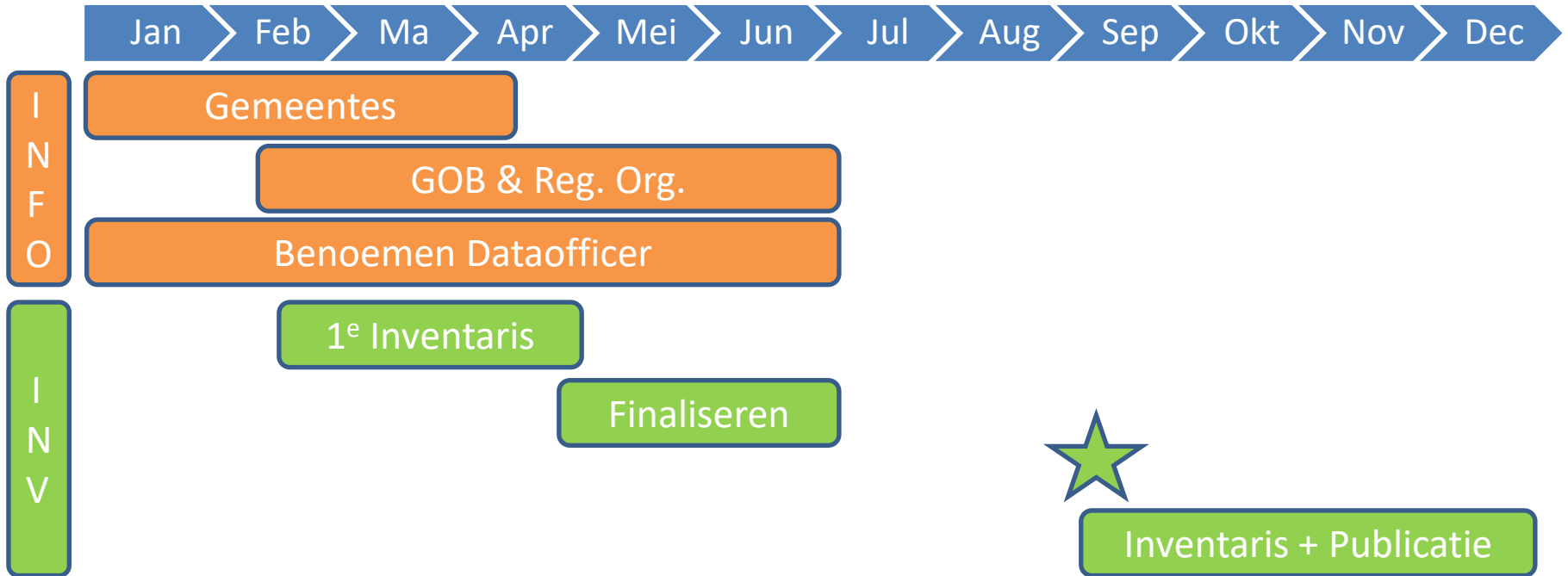
283

**Datasets**  
in 1ste piloot  
Inventaris  
Gemeente Evere

3

**Piloot gemeentes**  
1ste finale inventaris  
Standaard zetten

# OpenData: Project Planning



# OpenData: Démarche

0. **Séance d'information** sur Open Data avec EasyBrussels et CIRB
1. Désigner un **Data Officer**
2. S'enregistrer sur le portail OpenData Régional
3. Mettre à jour les données de l'organisation
4. Réaliser l'**inventaire des jeux de données** et déterminer ceux qui sont « ouverts »
5. Documenter cet inventaire sur le portail OpenData Régional
6. **Ouvrir les données** en développant des services (API) ou en automatisant le dépôt des données sur le portail
7. Communiquer, promouvoir