

# Collaborer et impliquer votre communauté avec ArcGIS Hub

Katia Valenza Lyons

Cédric Despierre Corporon

# Esri et les géocommuns

- Partage de données en Open Data
- Outils de collaboration dans ArcGIS Online
- Apps spécialisées sur l'engagement des communautés: ArcGIS Survey123, Urban, etc.
- Nouveaux développements plus spécifiques à la collaboration : ArcGIS Hub
- [Community Maps Program](#)



**Improve the Esri Basemaps and Locations**

Improve **Esri Basemaps**, the World Geocoding Service and other ready-to-use maps and layers by providing feedback, creating and editing large-scale basemaps, or sharing your data layers and services. Open this [StoryMap](#) for a tour of what you can do, and read [these blogs and stories](#) for news on basemap releases, user stories, and community program updates.

**Provide Feedback**

Tell us what's wrong and corrections so we can fix it!

Details [Give Feedback](#)

Workflow [🔗](#)

**Edit Features**

Add basemap details by creating or editing large-scale features

Details [Access Editor](#)

Workflow [🔗](#)

**Share Data**

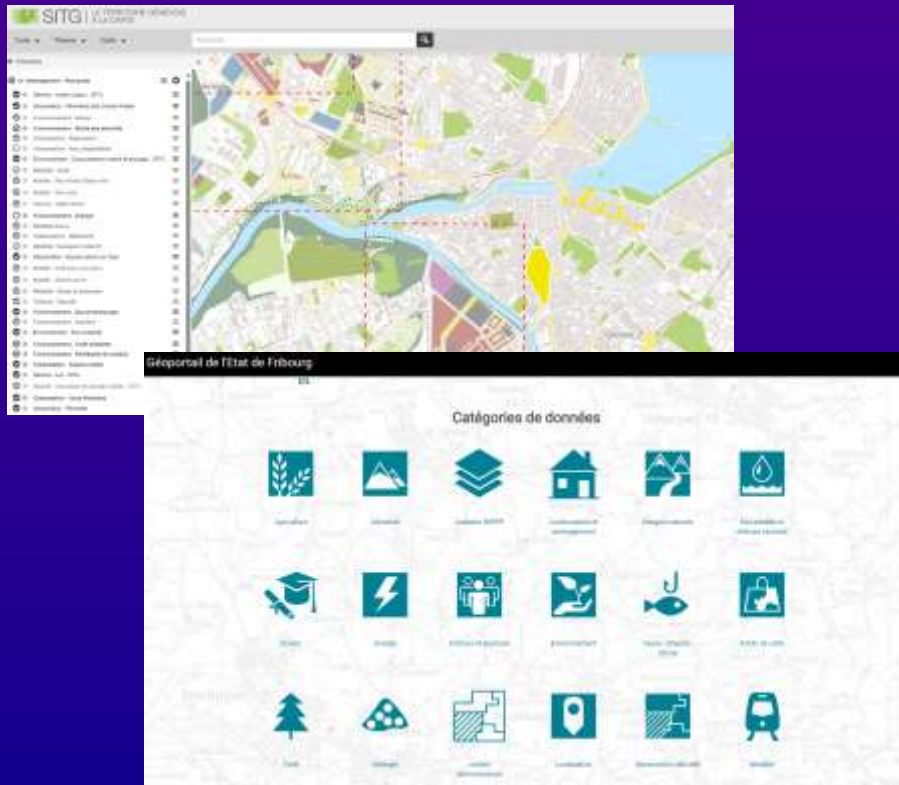
Send us your authoritative data so we can enrich the basemap!

Details [Register and Contribute](#)

Workflow [🔗](#)

# Exemples de collaboration

SITG – Open Data



Etat de Fribourg – Géoportail – Open Data

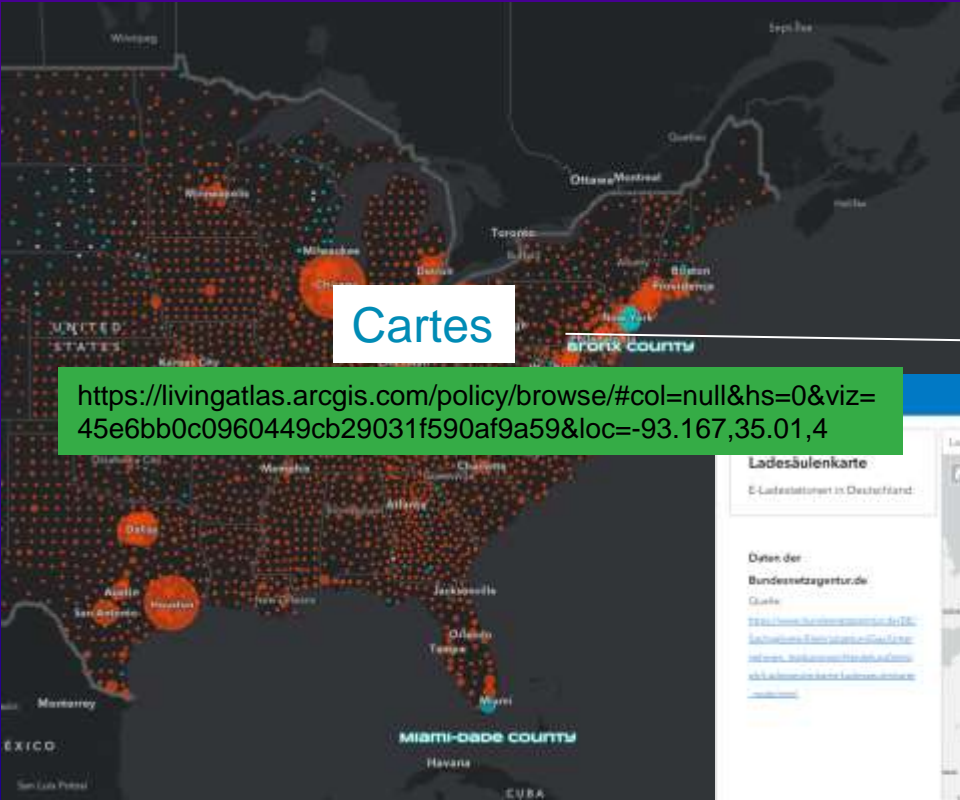


OMS – Snakebite Information and Data Platform



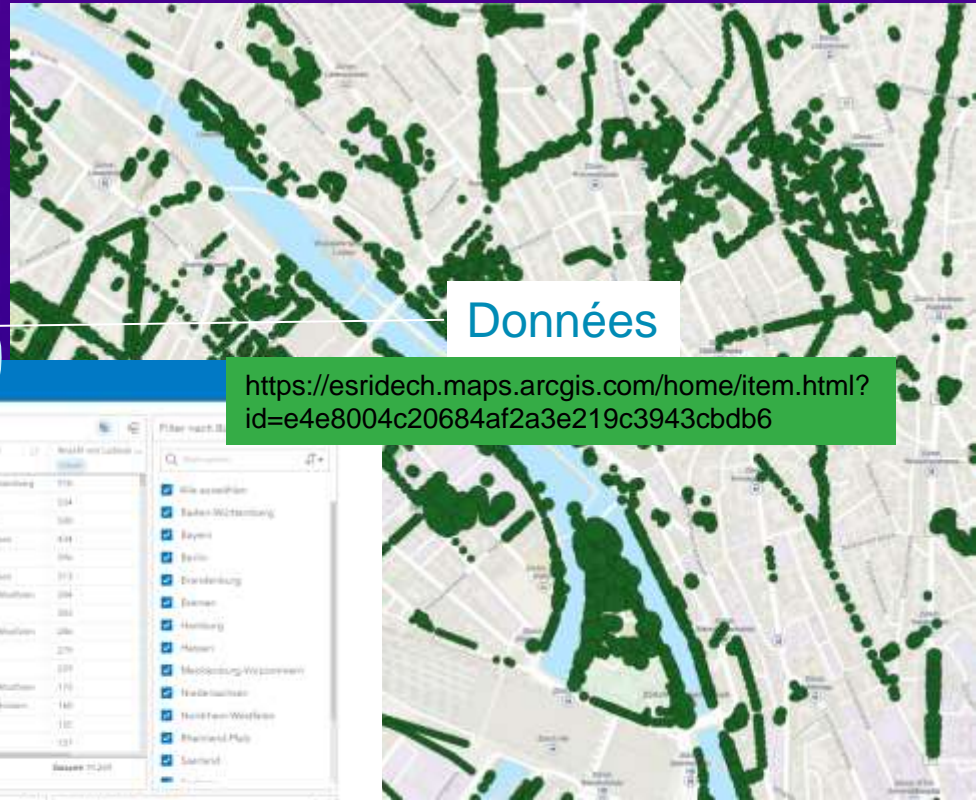
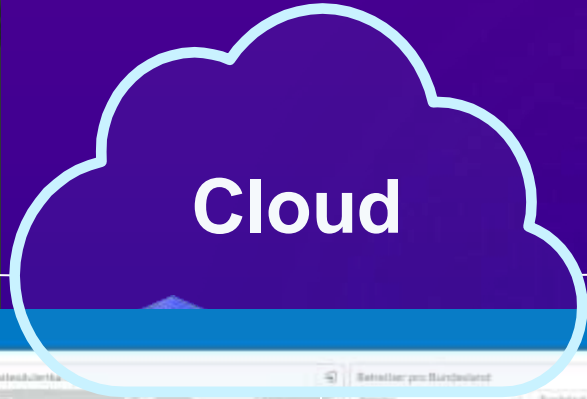
Earthday.org – Brand Audit

# Collaboration dans ArcGIS Online



Cartes

<https://livingatlas.arcgis.com/policy/browse/#col=null&hs=0&viz=45e6bb0c0960449cb29031f590af9a59&loc=-93.167,35.01,4>



Données

<https://esridech.maps.arcgis.com/home/item.html?id=e4e8004c20684af2a3e219c3943cbdb6>

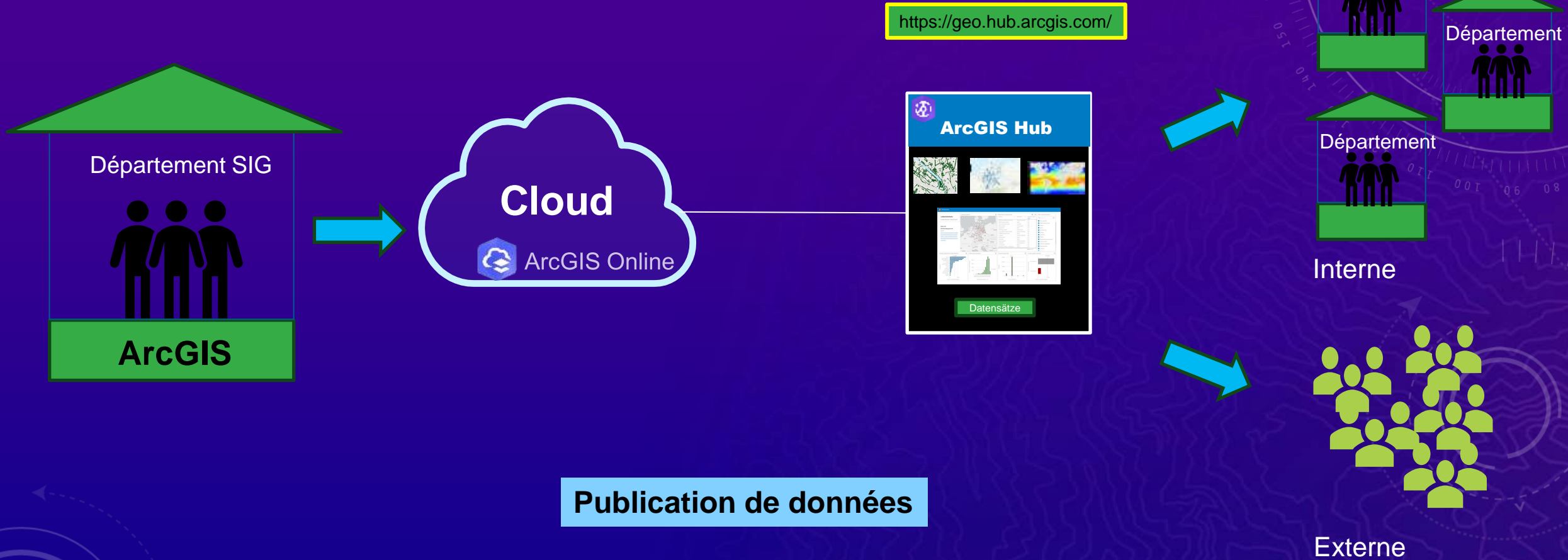


Applications

<https://insights.arcgis.com/#/view/ec06fd50183144e29318b9188ae9b724>

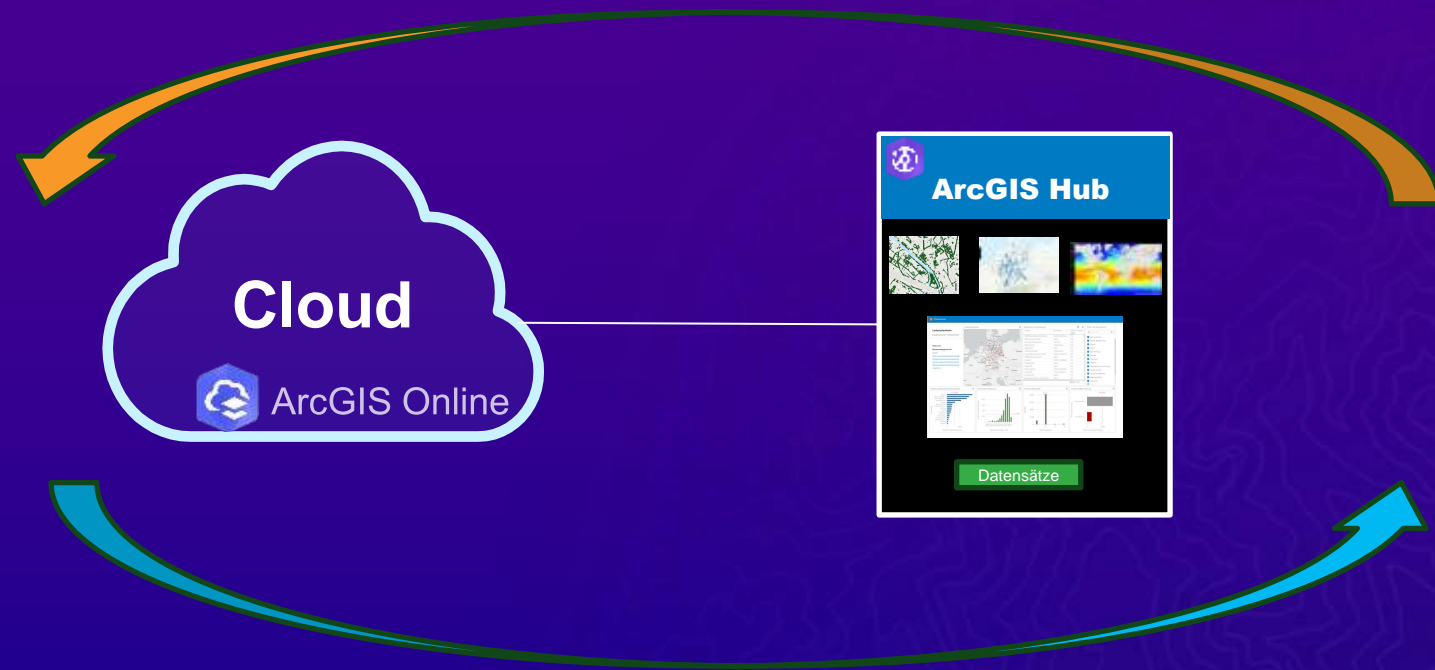
# Du partage à la collaboration

ArcGIS Hub Basic & ArcGIS Enterprise Sites

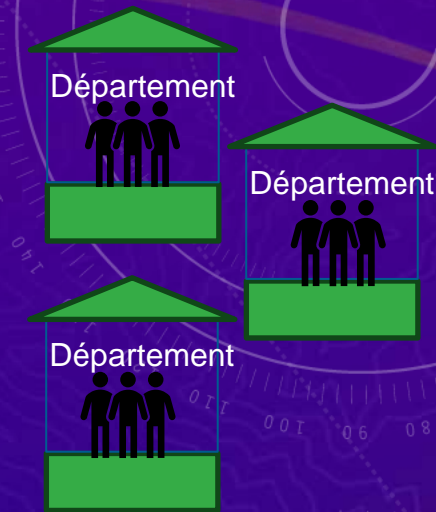


# Du partage à la collaboration

ArcGIS Hub **Premium**



**Collaboration**





ArcGIS Hub est une plateforme d'engagement et de collaboration basée sur le cloud qui vous aide à travailler plus efficacement avec votre communauté.



# ArcGIS Hub – Un lieu central pour la collaboration



*ArcGIS Hub est une plateforme d'engagement basée sur le Cloud, construite sur ArcGIS Online.*



Information



Open Data



Informer et partager

Participation

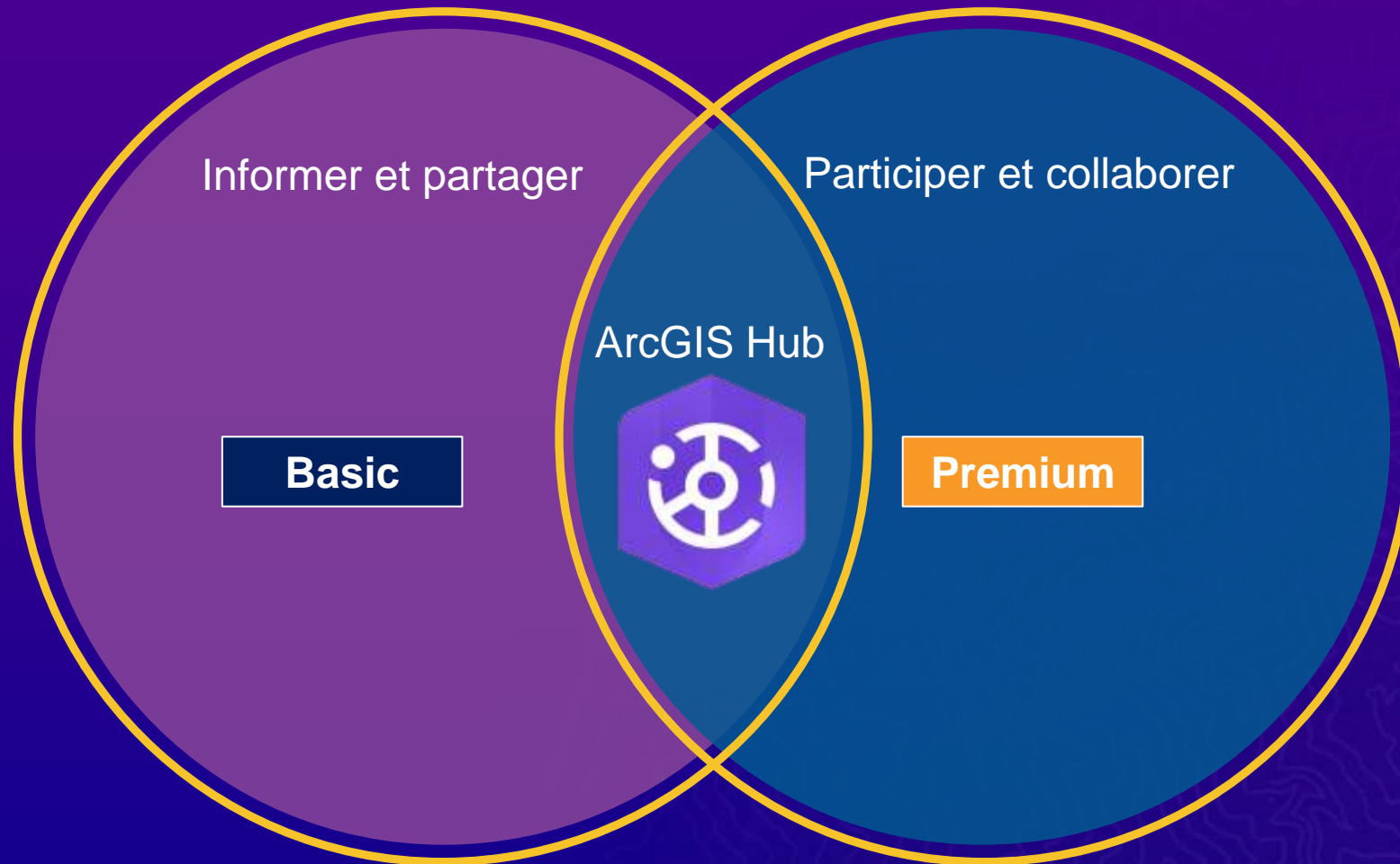


Collaboration



Collaborer

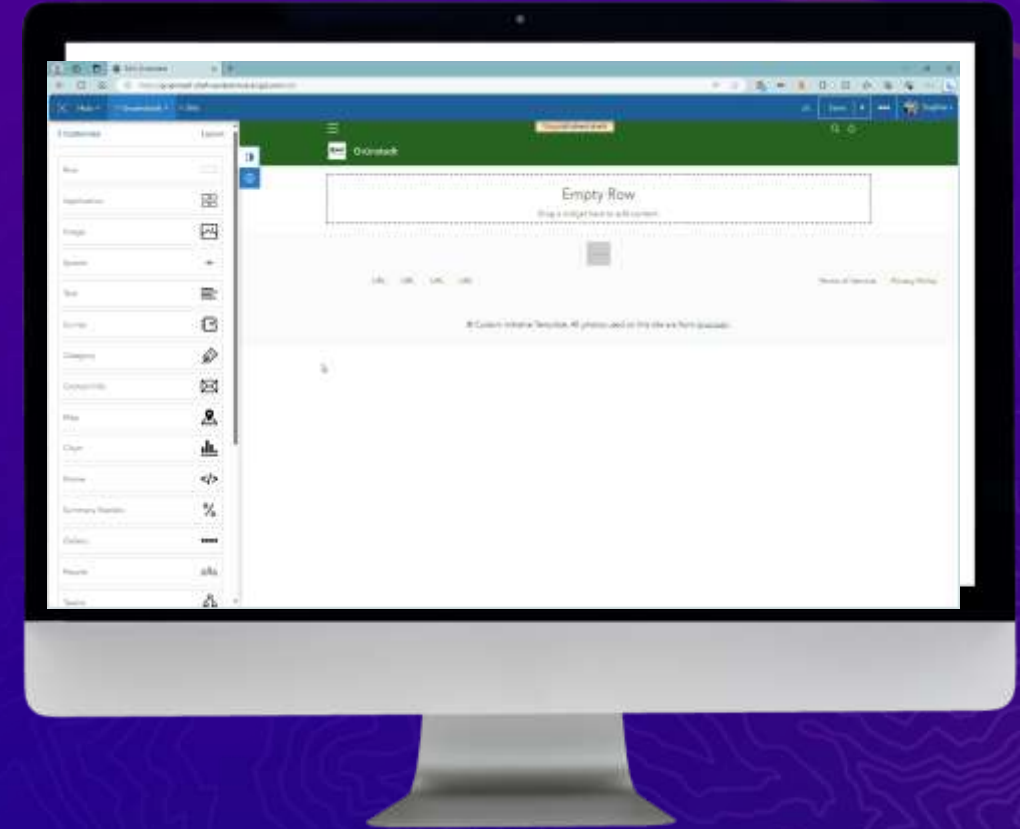
# ArcGIS Hub



# Hub sites

Un site est un site web qui peut être utilisé pour partager des informations avec d'autres personnes.

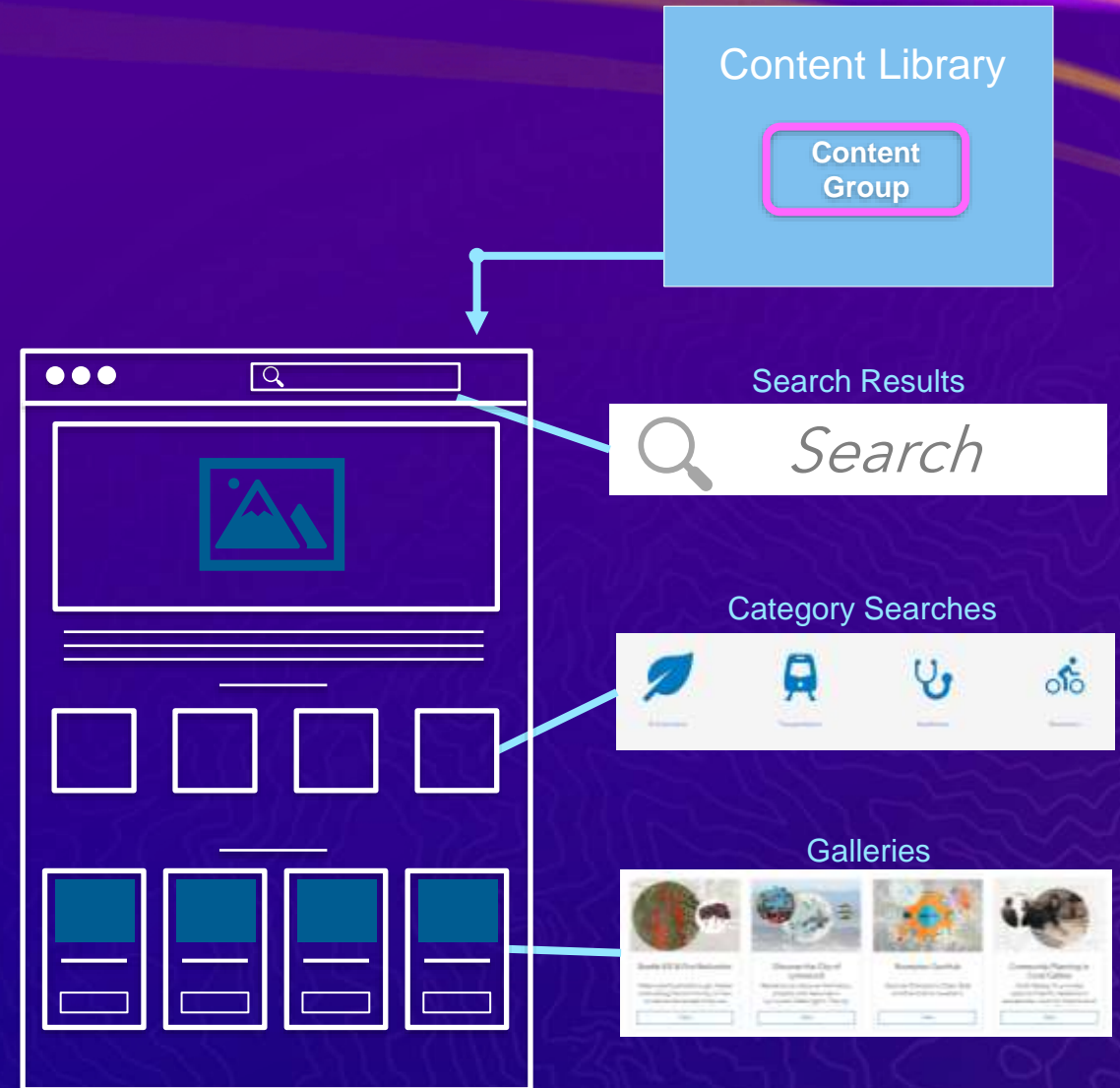
- Créer un nombre illimité de sites et de pages
- Communiquer vos buts, vos objectifs
- Inclure des applications
- Partager des données faisant autorité
- Analyses intégrées
- Facile à construire, drag and drop
- Personnalisable
- Pas de codage personnalisé
- Modèles de mise en page intégrés
- Contrôles de partage



# Bibliothèque de contenu

Chaque site du Hub dispose d'une bibliothèque de contenu où des éléments peuvent être ajoutés pour être partagés par le biais de la recherche du site.

- Hub soutient l'infrastructure de données spatiales
- Exploiter les capacités de base de la plateforme ArcGIS
- Explorer, filtrer et télécharger des données



# Possibilité d'intégrer des formulaires d'enquête

Recueillir les réactions du public en utilisant les outils les mieux adaptés.

- Modèles d'enquête
- Sondages rapides
- Retour d'information basé sur une carte

### Buffelgrass Removal Volunteer Report

Report your monthly hours here.

**First and Last Name\***

**Reporting Month\***

-Please select-

**Reporting Year\***

-Please select-

**Amount of Hours Contributed to Project\***

Total number of hours spent this month on removing buffelgrass. You may count amount of time hiking to location, removal, and proper disposal.

**Area Buffelgrass Removed\***

Be as precise as possible!

...ed yet.

...or notes

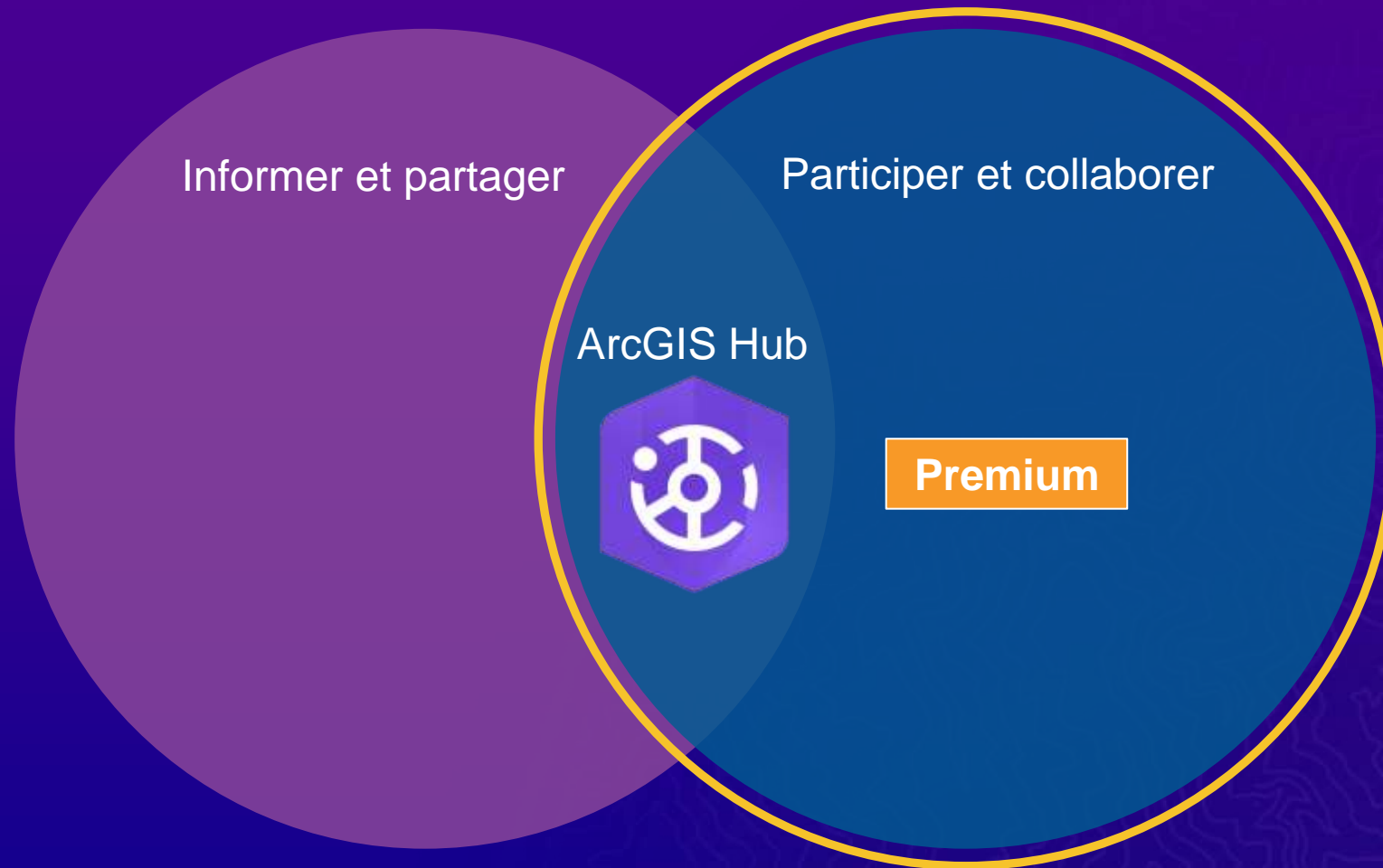
Report your buffelgrass removal volunteer hours

Scan this QR Code to Access the Volunteer Hour Reporting Survey

**Buffelgrass Removal Volunteer Report**

Monthly check-in for volunteers to report their hours, either on a monthly buffelgrass pull event or for solo field work.

# ArcGIS Hub Premium



Informer et partager

Participer et collaborer

ArcGIS Hub



Premium

# Sites, Initiatives & Projets

Informez et éduquez vos parties prenantes sur vos objectifs et vos progrès

Créer des sites flexibles pour mettre en valeur le contenu et les objectifs généraux.

Site

Les initiatives montrent les progrès accomplis dans la réalisation des objectifs à long terme

Initiative

Initiative

Les projets organisent les équipes et montrent les progrès accomplis dans la réalisation d'objectifs spécifiques à court terme.

Projet

Projet

Projet

- Partager des informations, du contenu et des données pertinentes sur les objectifs
- Communiquer efficacement sur le "pourquoi" et le "comment".
- Offrir des possibilités de retour d'information et d'idées
- Casser les silos et favoriser la collaboration entre les parties prenantes

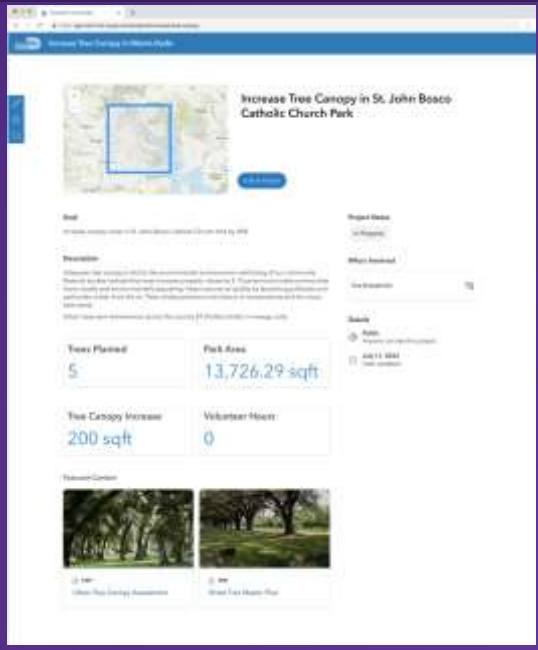
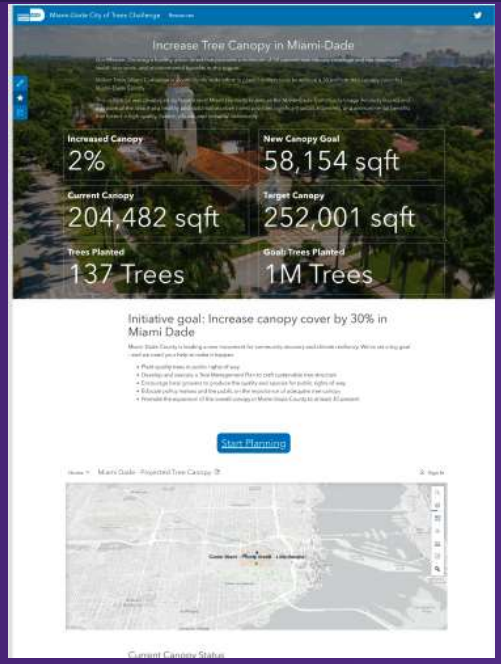
# Sites, initiatives et projets

## Redéfinir la structure de Hub

Ville verte

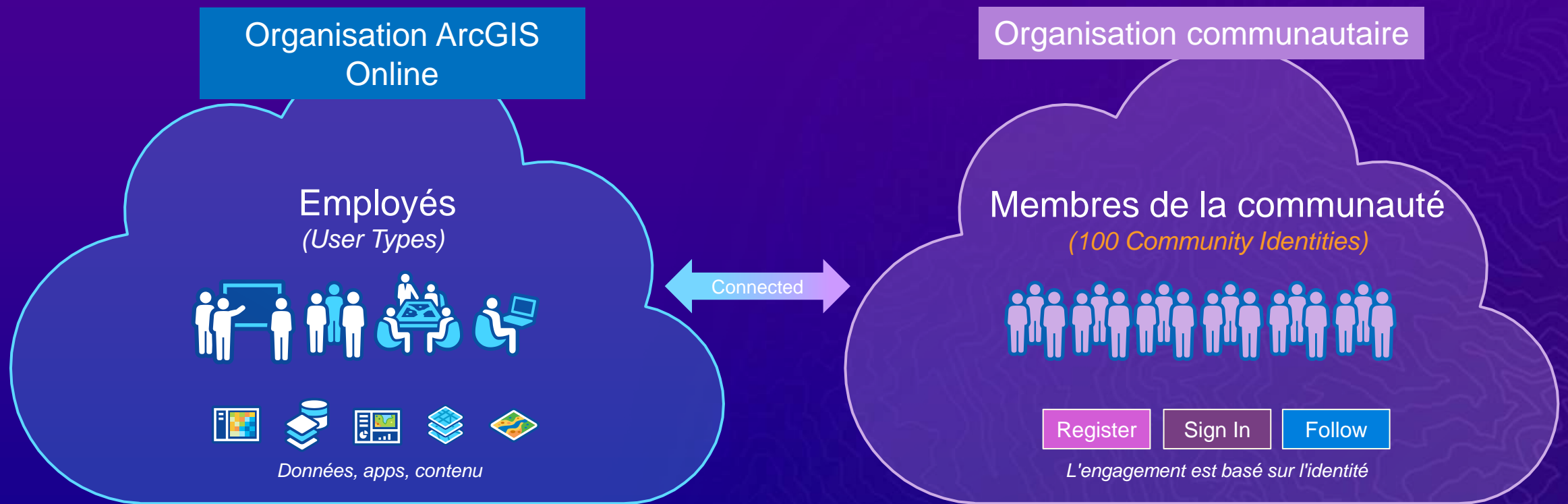
Augmenter les surfaces vertes

Planter 100 arbres dans le quartier XY






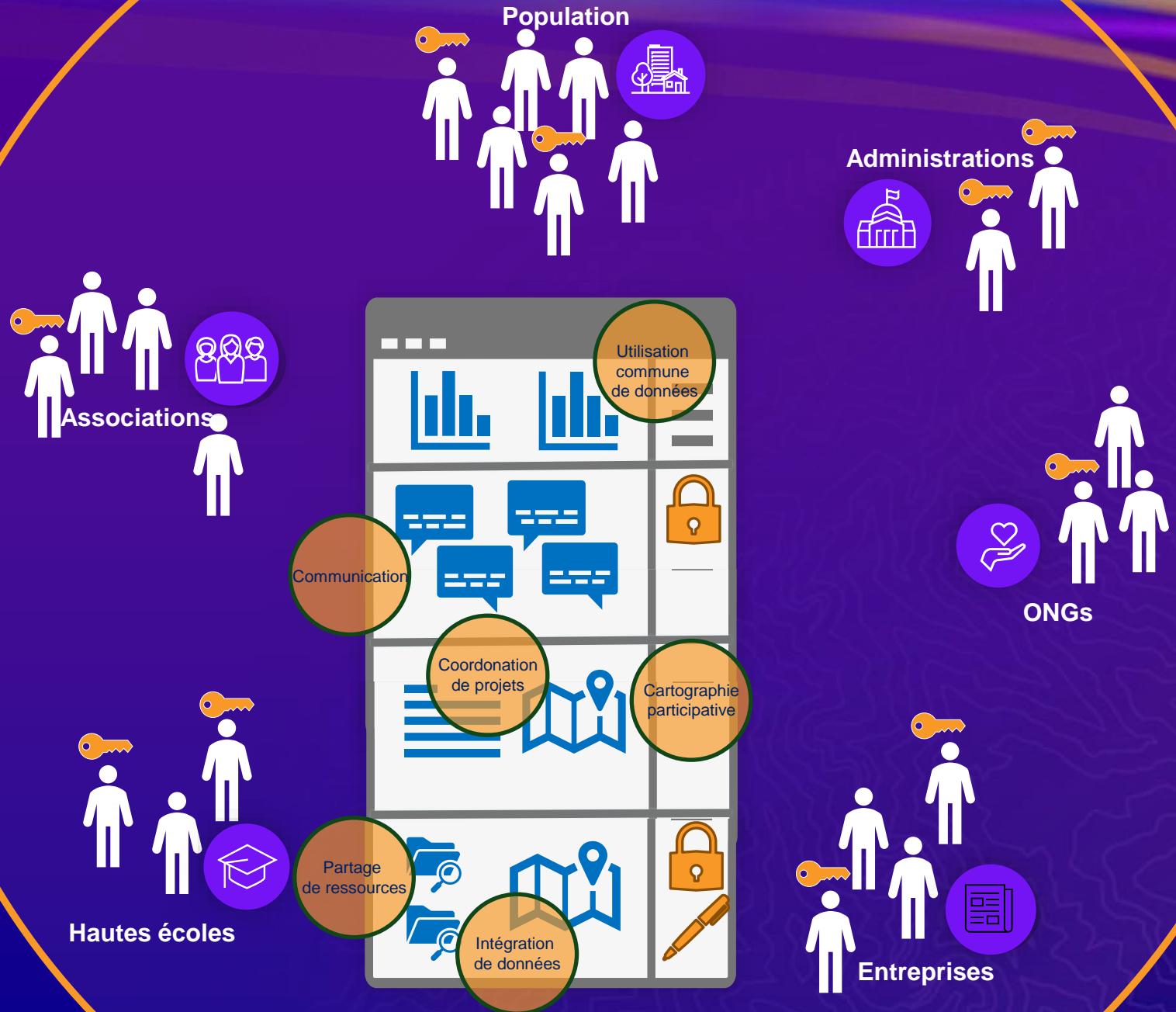


# Organisation communautaire Hub



# Sécurité et contrôle d'accès avec ArcGIS Hub Premium

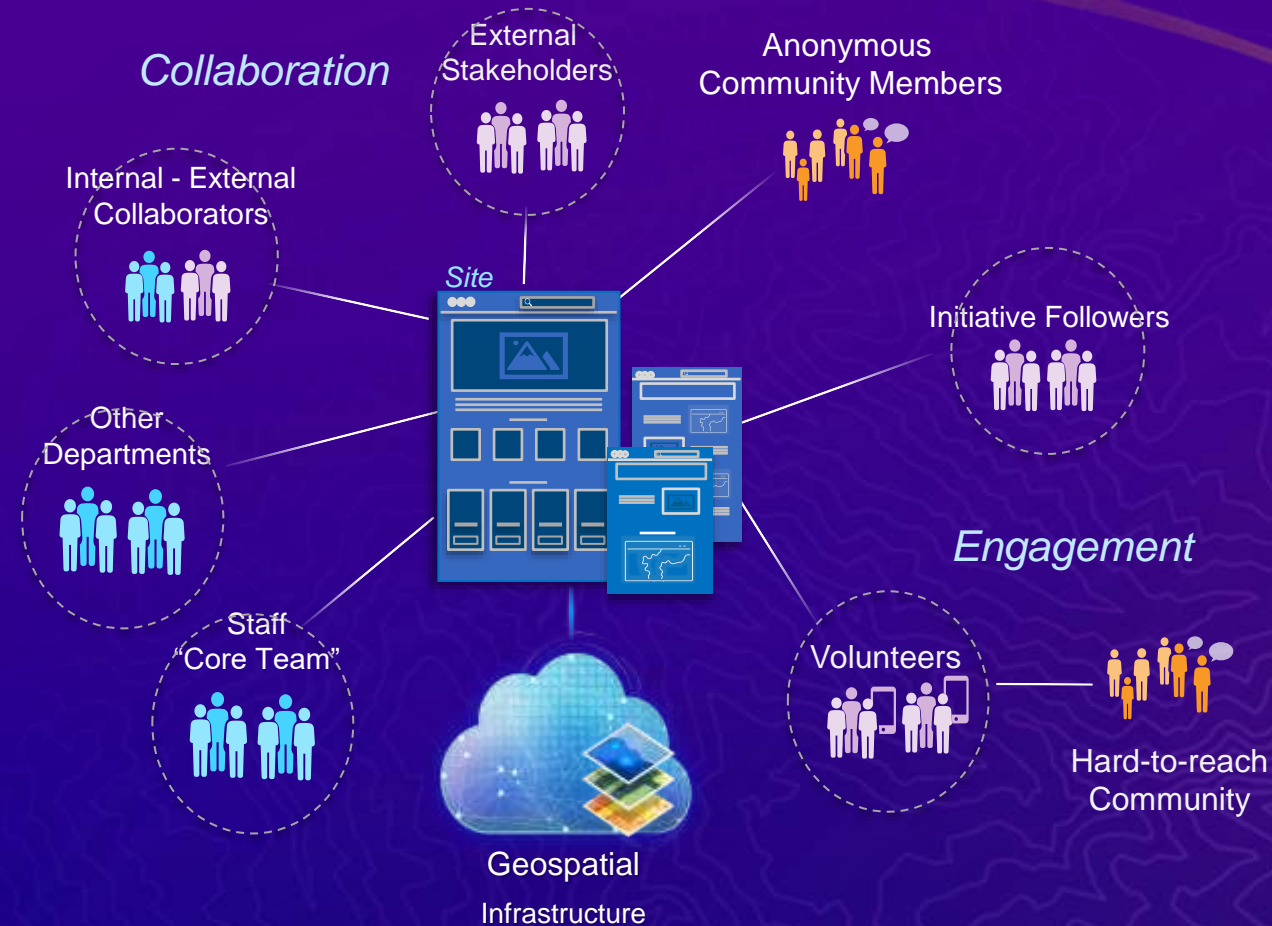
-  = Login personnel
-  = Accès limité
-  = Éléments éditables



# Collaboration en équipes

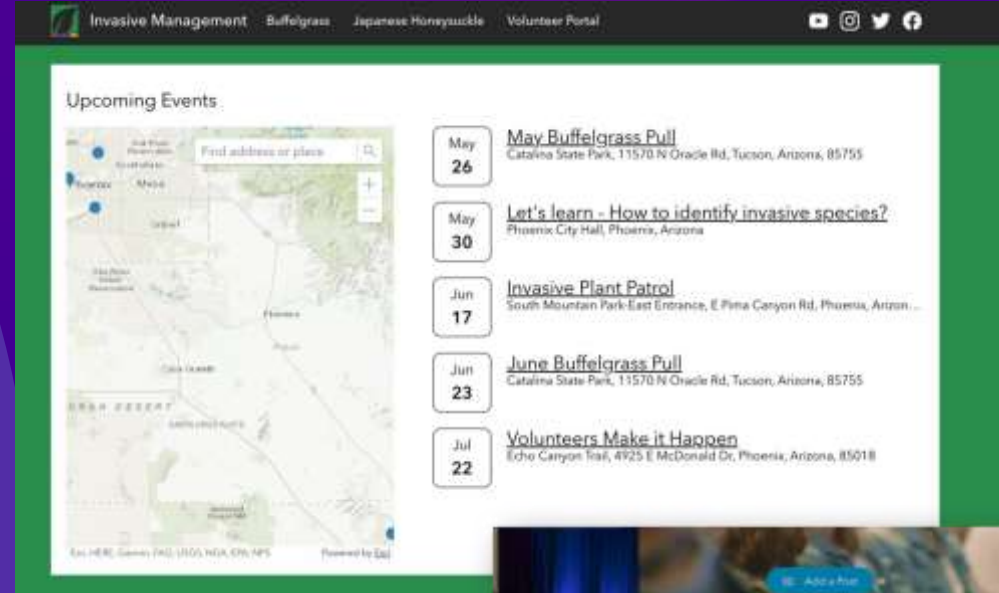
Vous pouvez organiser les membres de votre communauté en équipes:

- Deux types d'équipes: équipe principale (core team) et équipes de soutien
- Partage de contenu privé avec les membres d'une équipe
- Discussions sécurisées au sein de l'équipe



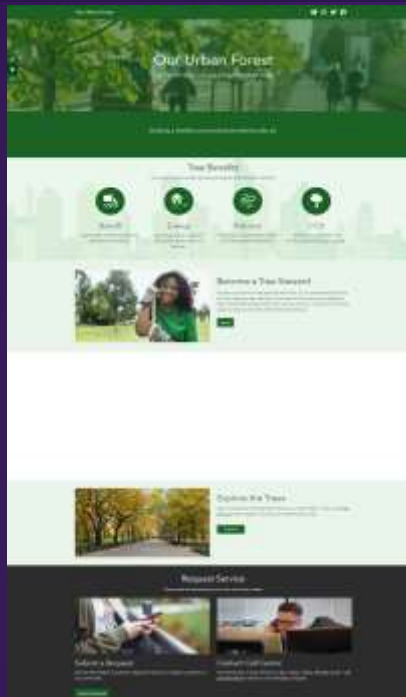
# Autres fonctionnalités

- Organisation d'événements (calendrier ou carte)
- A venir:
  - Versionnement de la mise en page d'un site Hub
  - Tableau d'idées: recueillir les réactions du public, les idées et les commentaires de votre communauté sur les sujets qui vous tiennent à cœur
  - Modération

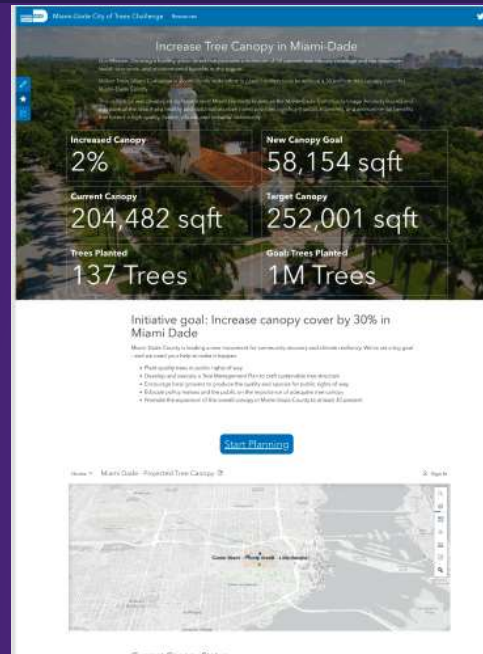


# Démo ArcGIS Hub Premium

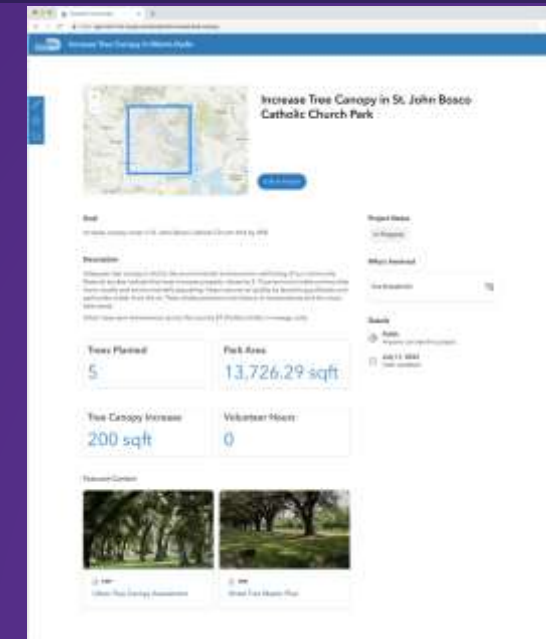
Ville verte



Augmenter les surfaces vertes



Planter 100 arbres dans le quartier XY



# Ressources Hub

- GIS for collaborative communities - [GIS for Collaborative Communities \(arcgis.com\)](https://www.esri.com/arcgis/products/arcgis-hub/resources)
- ArcGIS Hub Resources Page - <https://www.esri.com/en-us/arcgis/products/arcgis-hub/resources>
- ArcGIS Hub User Lab - <https://hubuserlab.esri.com/>
- ArcGIS Hub Gallery - <https://doc.arcgis.com/en/hub/gallery/>
- ArcGIS Hub Newsletter - <https://www.esri.com/en-us/arcgis/products/arcgis-hub/news-sign-up>
- ArcGIS Hub Changelog - <https://hub.arcgis.com/pages/changelog>
- ArcGIS Hub GeoNet - <https://community.esri.com/t5/arcgis-hub/ct-p/arcgis-hub>
- City of Zwolle - [City of Zwolle: ArcGIS Hub Citizen Engagement - Esri Videos: GIS, Events, ArcGIS Products & Industries](#)

The background features a complex, abstract design. It consists of several overlapping, flowing bands of color in shades of blue, purple, and magenta. These bands create a sense of movement and depth. In the upper right quadrant, there is a subtle, light-colored topographic map pattern, which adds a layer of texture and detail to the overall composition. The colors transition smoothly, creating a vibrant and modern aesthetic.

**Merci !**