GENERAL TUTORIAL

1. Title text

* *Curbcut is designed as a series of pages that explore a given theme. Here you’ll find information about the theme and the data used on the page.*
* *Curbcut est conçu comme une série de pages qui explorent un thème particulier. Ici, vous trouverez des informations sur le thème ainsi que les données utilisées sur la page.*

2. Map

* *All the maps within Curbcut are interactive and let users scroll, zoom in and out, and click into areas for more information.*
* *Toutes les cartes de Curbcut sont interactives et permettent aux utilisateurs de faire défiler, de zoomer et de cliquer sur des zones pour obtenir plus d’informations.*

3. Left-hand drop-down menu and widgets (élément d'interface)

a) Variable drop-down

* *The interactive nature of our maps means that you can choose which variables you wish to explore through the widgets located here.*
* *La nature interactive de nos cartes signifie que vous pouvez choisir les variables que vous souhaitez explorer avec les widgets situés ici.*

b) Legend

* *The legend displays how the selected variable(s) is being visually represented on the map with different colours.*

c) Zoom

* *The level of zoom determines the spatial scale of what you see or you can click off ‘autozoom’ and manually choose the spatial scale with the slider.*
* *Le niveau de zoom détermine l’échelle spatiale de ce que vous voyez. Vous pouvez également désactiver le zoom automatique et choisir l’échelle spatiale à l’aide du curseur.*

4. Compare drop-down menu

* *This function allows you to select a variable to compare with the one selected on the left-hand panel. We’ll show you the potential relationship between the variables of your choice.*
* *Cette fonction vous permet de sélectionner une variable à comparer avec celles sélectionnées dans le panneau de gauche. Nous vous montrerons la relation potentielle entre les variables de votre choix.*

5. Explore text

* *You’ll see meaningful information here about the variables selected and any potential relationships between them.*
* *Vous obtiendrez ici des informations significatives sur les variables sélectionnées et sur les relations potentielles entre elles.*

6. Map/Data buttons

* *These buttons allow you to switch between map view and data view. Both show the same information, either spatialized or in table form.*
* *Ces boutons vous permettent de passer de la vue carte à la vue données. Les deux affichent les mêmes informations, soit spatialisées, soit sous forme de tableau.*

7. Centraide specific explanation (only on Centraide pages)

* *Our pages created in collaboration with Centraide allow for the construction of a new variable using the multiple drop-down menus on the left. For example, by selecting the shelter cost characteristic as “Spending >30% of income on shelter” in combination with tenure status as “Tenants”, we’ll show you the sum of tenants who are spending >30% of their income on shelter.*
* *On this page you have the option to view the normalized data. Selecting this option means we’ll show you information with reduced redundancies and inconsistencies.*

Notes:

* Should be able to revisit tutorial after initial visit - small icon (like an ‘i’) beside title text?
* Highlight each component with blurb of text beside
* Dismiss option
* Arrows or next button at the end of each step, and done button for final step

<https://drive.google.com/file/d/1HHgvbYDcLhXmIZjxPDiyNk3nmQ6dtvPb/view?usp=drivesdk>

PLACE EXPLORER TUTORIAL

1. Title text

* *Curbcut is designed as a series of pages that explore a given theme. Here you’ll find information about the theme and the data used on the page.*
* *Curbcut est conçu comme une série de pages qui explorent un thème particulier. Ici, vous trouverez des informations sur le thème ainsi que les données utilisées sur la page.*

2. Map

* *All the maps within Curbcut are interactive and let users scroll, zoom in and out, and click an area to select a location.*
* *Toutes les cartes de Curbcut sont interactives et permettent aux utilisateurs de faire défiler, de zoomer et de cliquer sur une zone pour sélectionner un lieu.*

3. Left-hand panel and widgets (élément d'interface)

1. Postal code

* *You can also select a location by entering a postal code.*
* *Vous pouvez également sélectionner un lieu en saisissant un code postal.*

1. Scale

* *Use this slider to select the spatial scale at which you wish to view information.*
* *Utilisez ce curseur pour sélectionner l’échelle spatiale à laquelle vous souhaitez visualiser les informations.*

STORIES TUTORIAL - to finalize with updates to page

1. Title text

* *Curbcut is designed as a series of pages that explore a given theme. Here you’ll find information about the theme and the data used on the page.*
* *Curbcut est conçu comme une série de pages qui explorent un thème particulier. Ici, vous trouverez des informations sur le thème ainsi que les données utilisées sur la page.*

2. Map

* *All the maps within Curbcut are interactive and let users scroll, zoom in and out, and click on an image to go to its corresponding story.*
* *Toutes les cartes de Curbcut sont interactives et permettent aux utilisateurs de faire défiler, de zoomer et de cliquer sur une image pour accéder à l’histoire correspondante.*

3. Themes

* *Choose which themes interest you to filter our stories.*
* *Choisissez les thèmes qui vous intéressent pour filtrer nos histoires.*