

## Intégrations graphiques Publik - Development #23533

### scss: possibilité d'avoir les étapes d'un formulaire sous forme de cercles

02 mai 2018 13:33 - Serghei Mihai

<b>Statut:</b>	Rejeté	<b>Début:</b>	02 mai 2018
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	20 juillet 2018
<b>Assigné à:</b>		<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Planning:</b>	
<b>Patch proposed:</b>	Oui		
<b>Description</b>			
Dans quelques thèmes récents les étapes d'un formulaire sont désignés sous forme de cercles avec une bordure avec la mise en exergue de l'étape active.			
On pourrait généraliser cela afin de pouvoir le faire à coup de variables au lieu de mettre plein de code dans le <code>_custom.scss</code> .			
<b>Demandes liées:</b>			
Lié à Intégrations graphiques Publik - Development #25513: hautes-alpes-2018:...		<b>Rejeté</b>	<b>27 juillet 2018</b>

### Historique

#### #1 - 02 mai 2018 13:40 - Frédéric Péters

Tu aurais des captures de ces intégrations ?

#### #2 - 02 mai 2018 13:43 - Serghei Mihai

- Fichier `amiens.png` ajouté

- Fichier `strasbourg.png` ajouté

Amiens et Strasbourg.

#### #3 - 16 mai 2018 14:52 - Anonyme

- Fichier `_circle-steps.scss` ajouté

J'ai inclus un fichier `_circle-steps.scss` dans le thème `hautes-alpes-2018` qui peut servir de base de travail à ce ticket

#### #4 - 11 juin 2018 10:58 - Anonyme

- Assigné à mis à Anonyme

#### #6 - 11 juin 2018 15:48 - Anonyme

Je proposerai une version après la validation du ticket lié #24259 où je sortirai et simplifierai encore `_circle-steps.scss`

#### #7 - 11 juin 2018 16:05 - Frédéric Péters

- Fichier `Screenshot-2018-6-11 toodego - Démarches - Voirie Signalisation.png` ajouté

Perso je préfère les petits cercles comme sur <https://demarches.guichet-recette.grandlyon.com/signalements/voirie-et-signalisation/> (en pièce jointe).

#### #8 - 12 juin 2018 10:54 - Anonyme

Frédéric Péters a écrit :

Perso je préfère les petits cercles comme sur <https://demarches.guichet-recette.grandlyon.com/signalements/voirie-et-signalisation/> (en pièce jointe).

D'accord, donc ajouter la possibilité de spécifier un diamètre en variable ?

#### #9 - 12 juin 2018 11:02 - Frédéric Péters

D'accord, donc ajouter la possibilité de spécifier un diamètre en variable ?

Il y a deux captures, une Amiens en mode vertical, une Strasbourg en mode horizontal, j'en ai ajouté une de GNM, en mode vertical répondant à "sous forme de cercles". Je ne dis pas qu'il faut du code gérant toutes les possibilités.

Bien sûr je préférerais un rendu que je trouve agréable, mais il faut mesurer les goûts des autres et ce que tu peux faire côté code.

**#10 - 26 juin 2018 16:07 - Anonyme**

- Fichier `_circle-steps.scss` ajouté

Une version avec variables extraite d'amiens-metropole

**#11 - 18 juillet 2018 11:00 - Serghei Mihai**

- Lié à *Development #25104: rouen: progression en cercle* ajouté

**#12 - 18 juillet 2018 11:14 - Anonyme**

- Échéance mis à 20 juillet 2018

- échéance posée pour essayer d'utiliser ça à rouen

**#13 - 18 juillet 2018 14:09 - Anonyme**

- Fichier `0001-misc-add-circle-steps-option-in-wcs-23533.patch` ajouté

- Fichier `demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org_formation_test-steps_(Galaxy S5).png` ajouté

- Fichier `demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org_formation_test-steps_.png` ajouté

- Fichier `_vars.scss` ajouté

- Statut changé de *Nouveau* à *Solution proposée*

- Patch *proposed* changé de *Non* à *Oui*

Voilà `$circle-steps: true;` et 14 variables (avec une valeur défaut).

- appliqué à rouen, avec le fichier `_vars.scss` en PJ.
- les captures aussi pour vérifier que c'est ce qui est attendu.

**#14 - 18 juillet 2018 14:18 - Frédéric Péters**

J'ai l'impression qu'il y a eu réindentation qui casse toute lisibilité au patch.

**#15 - 18 juillet 2018 14:37 - Frédéric Péters**

Pour les auteurs de thème les variables doivent être documentées, cf [help/fr/misc-scss.page](http://help/fr/misc-scss.page), ça va peut-être donner l'idée qu'il y en a trop.

Je dirais qu'on pourrait juste avoir diamètre et couleurs fond/texte des pastilles.

Le raisonnement général à porter c'est qu'au-delà de quelques-unes vraiment significatives, s'il y a volonté dans une intégration graphique de changer un aspect, par exemple mettre en majuscules le nom des étapes, il y sera plus rapide dans un `_custom.scss` de taper `div#steps span.label { text-transform: uppercase; }` que de chercher si ça existe sous forme de paramétrage.

```
$circle-steps-marker-diameter: 4vw !default;
```

Je ne pense pas que faire varier le diamètre selon la largeur de l'écran soit un bon paramétrage par défaut. Dans la pratique les intégrations fixent pour la plupart une largeur de page, à partir de laquelle le comportement est d'augmenter les marges latérales et c'est tout, bizarre alors d'y avoir les pastilles continuer à changer de taille.

```
@import 'flexbox_mixins';
```

Ok pour que ça soit utilisé dans des intégrations graphiques particulières mais je ne l'aime toujours pas et préfère les choses gérées directement. Et pour ce qui ne sera interprété que côté mobile, on peut vraiment sans aucun artifice utiliser exclusivement les vraies propriétés.

~~

Ce n'est pas aligné.

~~

Et bien sûr tout à fait personnel mais je ne trouve pas ça graphiquement réussi ou propre.

#### #16 - 19 juillet 2018 12:11 - Anonyme

Pour l'indentation, il en manquait une dans `_wcs.scss` à la ligne de `@if ($responsive-steps == horizontal) {`.  
Je dois l'enlever.

Frédéric Péters a écrit :

Pour les auteurs de thème les variables doivent être documentées, cf [help/fr/misc-scss.page](http://help/fr/misc-scss.page), ça va peut-être donner l'idée qu'il y en a trop.

OK

Je dirais qu'on pourrait juste avoir diamètre et couleurs fond/texte des pastilles.

OK

Le raisonnement général à porter c'est qu'au-delà de quelques-unes vraiment significatives, s'il y a volonté dans une intégration graphique de changer un aspect, par exemple mettre en majuscules le nom des étapes, il y sera plus rapide dans un `_custom.scss` de taper `div#steps span.label { text-transform: uppercase }`; que de chercher si ça existe sous forme de paramétrage.

```
$circle-steps-marker-diameter: 4vw !default;
```

Je ne pense pas que faire varier le diamètre selon la largeur de l'écran soit un bon paramétrage par défaut. Dans la pratique les intégrations fixent pour la plupart une largeur de page, à partir de laquelle le comportement est d'augmenter les marges latérales et c'est tout, bizarre alors d'y avoir les pastilles continuer à changer de taille.

OK

```
@import 'flexbox_mixins';
```

Ok pour que ça soit utilisé dans des intégrations graphiques particulières mais je ne l'aime toujours pas et préfère les choses gérées directement. Et pour ce qui ne sera interprété que côté mobile, on peut vraiment sans aucun artifice utiliser exclusivement les vraies propriétés.

C'est répétitif et dommage se passer de l'outillage Sass à mon avis, mais OK.

~~

Ce n'est pas aligné.

Oui je remarque les traits horizontaux. Quoi d'autre sinon ?

~~

Et bien sûr tout à fait personnel mais je ne trouve pas ça graphiquement réussi ou propre.

Et donc ça ne sera pas accepté parce que c'est pas graphiquement réussi ou propre, ou bien je peux avancer quand même.

#### #17 - 19 juillet 2018 12:25 - Frédéric Péters

Et bien sûr tout à fait personnel mais je ne trouve pas ça graphiquement réussi ou propre.

Et donc ça ne sera pas accepté parce que c'est pas graphiquement réussi ou propre, ou bien je peux avancer quand même.

Je ne mettrai pas d'objection là-dessus si des gens trouvent ça réussi.

#### #18 - 19 juillet 2018 12:52 - Emmanuel Cazenave

Je ne suis pas très fan du rendu des barres de liaison :

- en mode horizontal, elles ne touchent pas la rond de gauche et sont un peu trop basses
- en mode vertical, leur interruption rend le truc vraiment bizarre je trouve (peut être pas d'interruption avec le texte qui passe par dessus ?)

Mais en soit je trouve ça bien qu'il y ait des barres (et idem pour Brice).

#### #19 - 23 juillet 2018 16:33 - Anonyme

- Fichier `demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org_formation_test-steps_(2).png` ajouté
- Fichier `demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org_formation_test-steps_(1).png` ajouté
- Fichier `demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org_formation_test-steps_.png` ajouté
- Fichier `0002-rouen-activate-circle-steps-25104.patch` ajouté
- Fichier `0001-add-option-to-display-circle-steps-23533.patch` ajouté

Emmanuel Cazenave a écrit :

Je ne suis pas très fan du rendu des barres de liaison :

- en mode horizontal, elles ne touchent pas la rond de gauche et sont un peu trop basses
- en mode vertical, leur interruption rend le truc vraiment bizarre je trouve (peut être pas d'interruption avec le texte qui passe par dessus ?)

Voilà une seconde mouture.

- J'ai trouvé un code pour que les traits touchent les cercles, mais à condition que le texte ne dépasse pas 5 lignes (voir la 3e capture qui le montre)
- J'ai ajouté la documentation, il ne reste que 5 variables de paramétrage, donc une pour afficher ou non les lignes entre les cercles.

Pour ça, j'ai dû faire quelques adaptations:

- basculé les labels à côté des numéros pour ne pas avoir d'éléments qui se chevauchent.
- donné plus de largeur aux étapes parce que le précédent réglage serrait trop les labels.

#### #20 - 23 juillet 2018 16:57 - Frédéric Péters

Ça ne fait pas curieux d'avoir le texte centré ? (moi je trouve)

```
height: calc(#{$_steps-height} + #{$circle-steps-diameter}/2 + #{$_steps-border});
```

Ici et ailleurs, le calcul me semble pouvoir être assuré totalement côté sass.

#### #21 - 23 juillet 2018 17:29 - Anonyme

- Fichier `0001-add-option-to-display-circle-steps-23533.patch` ajouté
- Fichier `0002-rouen-activate-circle-steps-25104.patch` ajouté
- Fichier `demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org_formation_test-steps_(3).png` ajouté

Frédéric Péters a écrit :

Ça ne fait pas curieux d'avoir le texte centré ? (moi je trouve)

Si

Ici et ailleurs, le calcul me semble pouvoir être assuré totalement côté sass.

Ok

#### #22 - 23 juillet 2018 17:37 - Frédéric Péters

Comme les cercles/disques ont une largeur paire (56px), la ligne qui fait un pixel n'apparaît pas centrée.

#### #23 - 23 juillet 2018 18:00 - Anonyme

- Fichier `0001-add-option-to-display-circle-steps-23533.patch` ajouté
- Fichier `0002-rouen-activate-circle-steps-25104.patch` ajouté

Frédéric Péters a écrit :

Comme les cercles/disques ont une largeur paire (56px), la ligne qui fait un pixel n'apparaît pas centrée.

OK, bien vu !

#### #24 - 26 juillet 2018 13:50 - Frédéric Péters

```
error ../includes/_form-steps.scss (Line 208: Undefined variable: "$responsive-steps".)
```

Parce que \$responsive-steps est défini dans \_wcs.scss après l'import de \_form-steps.scss.

#### #25 - 26 juillet 2018 13:56 - Frédéric Péters

Testé dans clapotis-les-canards : l'étape courante est affichée en blanc sur fond blanc, les étapes avec des libellés un peu long prennent trop de largeur et poussent le contenu de la démarche dessous.

#### #26 - 26 juillet 2018 13:59 - Frédéric Péters

les étapes avec des libellés un peu long prennent trop de largeur et poussent le contenu de la démarche dessous

En gros la modification au \_wcs.scss doit être retirée. Si on veut contrôler la largeur de sa barre latérale, il faut autre chose.

Retirer aussi le padding ajouté à div#steps (padding: 0 1em), que les étapes prennent la largeur de la barre latérale, et pas largeur - 2em.

#### #27 - 26 juillet 2018 14:04 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-adjustments.patch ajouté

(patch avec ces modifs, + modif pour ne pas jouer avec de la marge négative).

#### #28 - 26 juillet 2018 15:18 - Anonyme

- Fichier 0002-rouen-activate-circle-steps-25104.patch ajouté

- Fichier 0001-add-option-to-display-circle-steps-23533.patch ajouté

Frédéric Péters a écrit :

(patch avec ces modifs, + modif pour ne pas jouer avec de la marge négative).

Merci.

#### #29 - 26 juillet 2018 15:31 - Frédéric Péters

- Fichier clapotis-mobile-steps.png ajouté

En mobile (clapotis-les-canards) les ronds sont trop larges et deviennent des ellipses. Et la hauteur est paire et du coup nécessairement pas aligné (même si ça me choque moins ici) Aussi toutes les étapes centrées mais du coup on peut ne pas voir l'étape courante. (à Strasbourg sur une apparence similaire l'espace entre les blocs s'ajuste selon la largeur et on arrive à en faire tenir 6). (on peut aussi se dire que de tels formulaires multi-pages n'ont pas vocation à être saisis via mobile).

#### #30 - 27 juillet 2018 09:24 - Anonyme

- Fichier 0001-add-option-to-display-circle-steps-23533.patch ajouté

- Fichier demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org\_test-steps\_(1).png ajouté

- Fichier demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org\_test-steps\_.png ajouté

Frédéric Péters a écrit :

En mobile (clapotis-les-canards) les ronds sont trop larges et deviennent des ellipses. Et la hauteur est paire et du coup nécessairement pas aligné (même si ça me choque moins ici)

Corrigé, mais à noter qu'en responsive au-delà de 10 étapes, les ronds ne sont plus des cercles.

Aussi toutes les étapes centrées mais du coup on peut ne pas voir l'étape courante. (à Strasbourg sur une apparence similaire l'espace entre les blocs s'ajuste selon la largeur et on arrive à en faire tenir 6). (on peut aussi se dire que de tels formulaires multi-pages n'ont pas vocation à être saisis via mobile).

J'ai choisi de laissé centré, mais avec un flex-wrap actif.

**#31 - 27 juillet 2018 09:32 - Frédéric Péters**

l'étape courante est affichée en blanc sur fond blanc,

c'est toujours le cas.

**#32 - 27 juillet 2018 10:08 - Anonyme**

- Fichier *demarches-wcs.dev.eshowk.ddns.entrouvert.org\_test-steps\_(2).png* ajouté

- Fichier *0002-rouen-activate-circle-steps-25104.patch* ajouté

- Fichier *0001-add-option-to-display-circle-steps-23533.patch* ajouté

Frédéric Péters a écrit :

l'étape courante est affichée en blanc sur fond blanc,

c'est toujours le cas.

Désolé pour l'oubli

**#33 - 27 juillet 2018 10:20 - Frédéric Péters**

Pour assurer que ça soit utile, tu modifierais *hautes-alpes-2018* pour passer par ce fichier ? Et sans doute aussi vérifier le rendu dans l'une ou l'autre intégration native.

**#34 - 27 juillet 2018 10:36 - Anonyme**

- Lié à *Development #25513: hautes-alpes-2018: basculer sur les nouvelles étapes en cercles* ajouté

**#35 - 27 juillet 2018 11:16 - Anonyme**

- Fichier *demarches-wcs.dev.eshowk.ddns.entrouvert.org\_test-steps\_(5).png* ajouté

- Fichier *demarches-wcs.dev.eshowk.ddns.entrouvert.org\_test-steps\_(Galaxy S5).png* ajouté

- Fichier *demarches-wcs.dev.eshowk.ddns.entrouvert.org\_test-steps\_(3).png* ajouté

- Fichier *0001-add-variable-for-native-circle-steps-23533.patch* ajouté

Frédéric Péters a écrit :

Pour assurer que ça soit utile, tu modifierais *hautes-alpes-2018* pour passer par ce fichier ? Et sans doute aussi vérifier le rendu dans l'une ou l'autre intégration native.

OK pour *cotes-darmor*, et *hautes-alpes-2018* dans le ticket lié.

J'ai fait quelques modifications pour que l'option "sans-trait" permette de revenir à des labels centrés sous les numéros, comme c'est le cas par pour le thème des H-A.

Nouveau message de commit pour plus de clarté.

**#36 - 27 juillet 2018 11:25 - Frédéric Péters**

- Fichier *armor.png* ajouté

Côtes d'Armor avec les traits on voit que ce n'est pas centré, cf zoom

**#37 - 27 juillet 2018 19:07 - Anonyme**

- Fichier *0001-add-variable-for-native-circle-steps-23533.patch* ajouté

- Fichier *un-demarches-wcs.dev.eshowk.ddns.entrouvert.org\_test-steps\_(2).png* ajouté

Frédéric Péters a écrit :

Côtes d'Armor avec les traits on voit que ce n'est pas centré, cf zoom

un right:  $\text{calc}(50\% - \#{\$la-bordure-du-cercle})$ ; pour centrer au mieux, mais avec un diamètre impair pour éviter les problèmes d'alignement précédents, on arrive sur un autre problème de demi-pixels, et ça peut placer le trait de 1px à cheval sur la grille de l'écran, et donc être affiché en

2px effectifs. J'assume cette "fausse" épaisseur, et on fixe un minimum de 2px réels.  
Je pense qu'on ne pourra pas optimiser plus ce rendu.

#### #38 - 28 juillet 2018 14:28 - Frédéric Péters

(...) un diamètre impair (...) on fixe un minimum de 2px réels.

Mais diamètre impair et trait de 2 pixels, c'est garantie de ne jamais être centré.

Je pense qu'on ne pourra pas optimiser plus ce rendu.

Heureusement il existe dans sass floor(), ceil() et round() pour te contredire.

#### #39 - 30 juillet 2018 12:28 - Anonyme

- Fichier demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org\_test-steps\_(9).png ajouté

- Fichier Capture d'écran de 2018-07-30 12-18-45.png ajouté

Frédéric Péters a écrit :

(...) un diamètre impair (...) on fixe un minimum de 2px réels.

Mais diamètre impair et trait de 2 pixels, c'est garantie de ne jamais être centré.

Je pense qu'on ne pourra pas optimiser plus ce rendu.

Heureusement il existe dans sass floor(), ceil() et round() pour te contredire.

Oui mais on ne peut pas faire floor(calc(...))

J'ai essayé de nombreuses combinaisons, et je n'ai rien trouvé de plus satisfaisant que ce dernier patch.

(L'affichage se fait parfois à cheval sur deux pixels, c'est ce que je voulais dire avant, même 1px de largeur peut donner un affichage sur 2 pixels réels)

Je suis allé sur un diamètre pair, et un positionnement du trait avec left:50%; plutôt qu'un calcul compliqué avec right. C'est le meilleur rendu pour ma part.

J'en ai profité pour un floor() sur la longueur du trait horizontal en responsive, pour éviter les demi-pixels.

#### #40 - 30 juillet 2018 12:29 - Anonyme

- Fichier 0001-add-variable-for-native-circle-steps-23533.patch ajouté

Elias Showk a écrit :

Frédéric Péters a écrit :

(...) un diamètre impair (...) on fixe un minimum de 2px réels.

Mais diamètre impair et trait de 2 pixels, c'est garantie de ne jamais être centré.

Je pense qu'on ne pourra pas optimiser plus ce rendu.

Heureusement il existe dans sass floor(), ceil() et round() pour te contredire.

Oui mais on ne peut pas faire floor(calc(...))

J'ai essayé de nombreuses combinaisons, et je n'ai rien trouvé de plus satisfaisant que ce dernier patch.

(L'affichage se fait parfois à cheval sur deux pixels, c'est ce que je voulais dire avant, même 1px de largeur peut donner un affichage sur 2 pixels réels)

Je suis allé sur un diamètre pair, et un positionnement du trait avec left:50%; plutôt qu'un calcul compliqué avec right. C'est le meilleur rendu pour ma part.

J'en ai profité pour un floor() sur la longueur du trait horizontal en responsive, pour éviter les demi-pixels.

#### #41 - 30 juillet 2018 17:40 - Frédéric Péters

Oui mais on ne peut pas faire `floor(calc(...))`

Mais il n'y a pas de `calc()` dans le dernier patch. (???)

#### #42 - 30 juillet 2018 18:16 - Anonyme

Frédéric Péters a écrit :

Oui mais on ne peut pas faire `floor(calc(...))`

Mais il n'y a pas de `calc()` dans le dernier patch. (???)

J'en ai plus besoin, je me sers d'un `left: 50%`;

#### #43 - 30 juillet 2018 18:32 - Frédéric Péters

Mais l'argumentation sur le `calc()` qui empêchait d'avoir quelque chose de correct ? Je ne sais pas trop ce qui reste vrai ou pas de ton dernier commentaire. (et reste persuadé qu'on peut aligner correctement une ligne d'1px).

#### #44 - 30 juillet 2018 19:44 - Anonyme

- Fichier *Capture d'écran de 2018-07-30 12-18-45.png* ajouté

Frédéric Péters a écrit :

Mais l'argumentation sur le `calc()` qui empêchait d'avoir quelque chose de correct ? Je ne sais pas trop ce qui reste vrai ou pas de ton dernier commentaire. (et reste persuadé qu'on peut aligner correctement une ligne d'1px).

Je trouve inutile d'utiliser le `calc` pour résoudre le prob du centrage qu'il ne résout finalement pas. Je reviens vers `left: 50%` pour ne pas rendre le truc compliqué pour rien.

Je trouve les dernières captures correctes. Je joins une copie une nouvelle fois, et je m'arrête là pour le moment car j'ai essayé bcp d'options sans succès, celle là est la plus satisfaisant.

Quand je trouverai une optimisation, j'en ferai un patch, mais si d'ici là il faut passer le patch en mon absence, servez-vous.

#### #45 - 30 juillet 2018 21:28 - Frédéric Péters

- Fichier *screenshot.png* ajouté

```
--- a/static/includes/_form-steps.scss
+++ b/static/includes/_form-steps.scss
@@ -1,6 +1,6 @@
 $circle-steps: false !default;
 $circle-steps-with-lines: true !default;
-$circle-steps-diameter: 56px !default;
+$circle-steps-diameter: 55px !default;
 $circle-steps-number-color: #868686 !default;
 $circle-steps-current-number-color: white !default;
 $circle-steps-current-marker-background: $primary-color !default;
@@ -105,7 +105,7 @@ $_steps-border: 1px !default;
                                height: $_steps-height + $circle-steps-diameter - $_steps-border;
                                width: $_circle-lines-thickness;
                                bottom: $circle-steps-diameter - $_steps-border;
-                               left: 50%;
+                               left: floor($circle-steps-diameter / 2) - 1px;
                                background-color: $circle-steps-number-color;
                                padding: 0;
                                }
```

#### #46 - 16 août 2018 15:56 - Anonyme

- Fichier *0001-add-variable-for-native-circle-steps-23533.patch* ajouté



Frédéric Péters a écrit :

[...]

C'est corrigé

#### #47 - 21 août 2018 15:38 - Anonyme

- Lié à Development #25104: rouen: progression en cercle supprimé

#### #48 - 21 août 2018 15:38 - Anonyme

- Bloque Development #25104: rouen: progression en cercle ajouté

#### #49 - 29 août 2018 10:09 - Anonyme

- Fichier 0001-add-variable-for-native-circle-steps-23533.patch ajouté

Aucun changement, juste pour remettre le dernier patch en haut...

#### #50 - 29 août 2018 11:36 - Frédéric Péters

En fait je me trouverais triste à accepter ce patch, que je n'aime pas du tout, dès le fond, qui sectionne en deux options totalement différentes le rendu, avec des règles CSS sans rapport entre elles, plutôt que construire sur de l'existant (option pour que le numéro de l'étape soit sur la même ligne, option pour le fond (couleur/forme) de l'étape, option pour ajouter un trait, etc.).

Du coup, si les échéances ne rendent pas ça possible, qu'on continue à copier un circle-steps.scss dans les intégrations graphiques qui le souhaiterait, sur lesquelles je fermerai les yeux.

#### #51 - 18 septembre 2018 17:29 - Frédéric Péters

- Bloque Development #25104: rouen: progression en cercle supprimé

#### #52 - 19 janvier 2019 10:16 - Frédéric Péters

- Statut changé de Solution proposée à Rejeté

Je pense que la possibilité reste pertinente mais ce ticket est devenu trop long pour être utile.

### Fichiers

amiens.png	41,3 ko	02 mai 2018	Serghei Mihai
strasbourg.png	619 ko	02 mai 2018	Serghei Mihai
_circle-steps.scss	1,56 ko	16 mai 2018	Anonyme
Screenshot-2018-6-11 toodego - Démarches - Voirie Signalisation.png	6,33 ko	11 juin 2018	Frédéric Péters
_circle-steps.scss	3,02 ko	26 juin 2018	Anonyme
0001-misc-add-circle-steps-option-in-wcs-23533.patch	8,78 ko	18 juillet 2018	Anonyme
demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org_formation_test-steps_7070.png	7,07 ko	18 juillet 2018	Anonyme
demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org_formation_test-steps_7070 (Salay S5).png	5,81 ko	18 juillet 2018	Anonyme
_vars.scss	1,33 ko	18 juillet 2018	Anonyme
demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org_formation_test-steps_5018.png	5,01 ko	23 juillet 2018	Anonyme
demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org_formation_test-steps_9621.png	9,62 ko	23 juillet 2018	Anonyme
demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org_formation_test-steps_9770.png	9,77 ko	23 juillet 2018	Anonyme
0002-rouen-activate-circle-steps-25104.patch	588 octets	23 juillet 2018	Anonyme
0001-add-option-to-display-circle-steps-23533.patch	9,39 ko	23 juillet 2018	Anonyme
0001-add-option-to-display-circle-steps-23533.patch	9,36 ko	23 juillet 2018	Anonyme
0002-rouen-activate-circle-steps-25104.patch	588 octets	23 juillet 2018	Anonyme
demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org_formation_test-steps_8734.png	8,73 ko	23 juillet 2018	Anonyme
0001-add-option-to-display-circle-steps-23533.patch	9,36 ko	23 juillet 2018	Anonyme
0002-rouen-activate-circle-steps-25104.patch	588 octets	23 juillet 2018	Anonyme
0001-adjustments.patch	2,1 ko	26 juillet 2018	Frédéric Péters
0002-rouen-activate-circle-steps-25104.patch	588 octets	26 juillet 2018	Anonyme
0001-add-option-to-display-circle-steps-23533.patch	8,87 ko	26 juillet 2018	Anonyme
clapotis-mobile-steps.png	6,53 ko	26 juillet 2018	Frédéric Péters

0001-add-option-to-display-circle-steps-23533.patch	8,87 ko	27 juillet 2018	Anonyme
demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org_test-steps_.png	25,2 ko	27 juillet 2018	Anonyme
demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org_test-steps_(1).png	57,2 ko	27 juillet 2018	Anonyme
demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org_test-steps_(2).png	61,4 ko	27 juillet 2018	Anonyme
0002-rouen-activate-circle-steps-25104.patch	588 octets	27 juillet 2018	Anonyme
0001-add-option-to-display-circle-steps-23533.patch	8,82 ko	27 juillet 2018	Anonyme
demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org_test-steps_(5).png	70,4 ko	27 juillet 2018	Anonyme
demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org_test-steps_(Galaxy S5).png	51,5 ko	27 juillet 2018	Anonyme
demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org_test-steps_(3).png	101 ko	27 juillet 2018	Anonyme
0001-add-variable-for-native-circle-steps-23533.patch	9,15 ko	27 juillet 2018	Anonyme
armor.png	8,49 ko	27 juillet 2018	Frédéric Péters
0001-add-variable-for-native-circle-steps-23533.patch	9,18 ko	27 juillet 2018	Anonyme
un-demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org_test-steps_(2).png	61,9 ko	27 juillet 2018	Anonyme
demarches-wcs.dev-eshowk.ddns.entrouvert.org_test-steps_(9).png	37,7 ko	30 juillet 2018	Anonyme
Capture d'écran de 2018-07-30 12-18-45.png	10,9 ko	30 juillet 2018	Anonyme
0001-add-variable-for-native-circle-steps-23533.patch	9,15 ko	30 juillet 2018	Anonyme
Capture d'écran de 2018-07-30 12-18-45.png	10,9 ko	30 juillet 2018	Anonyme
screenshot.png	9,25 ko	30 juillet 2018	Frédéric Péters
0001-add-variable-for-native-circle-steps-23533.patch	9,18 ko	16 août 2018	Anonyme
0001-add-variable-for-native-circle-steps-23533.patch	9,18 ko	29 août 2018	Anonyme