

Publik - Development #84701

accessibilité, placer le texte qui suit directement une balise <div> dans des <p>

13 décembre 2023 18:00 - Nicolas Roche

Statut:	Fermé	Début:	13 décembre 2023
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Club:	Non
Patch proposed:	Non		
Planning:	Non		

Description

Vu dans #84393 :

L'élément <div> doit uniquement être utilisé lorsqu'il n'existe aucun autre élément dont la sémantique permet de représenter le contenu (par exemple <article> ou <nav>).

Parce que, directement dans les <div> il y a des lectures d'écran qui ne captent apparemment pas que c'est du texte. Avec cette regex,

```
'<div[^>]*>{'
```

on peut préciser une liste d'une petite centaine de cas :

```
9 authentic
2 chrono
13 combo
1 gadjo
4 passerelle
42 thèmes
15 wcs
```

Historique

#1 - 13 décembre 2023 18:04 - Nicolas Roche

Est-ce qu'il faut appliquer cette règle au pied de la lettre, ou bien y-a-t'il des nuances à appliquer ?
Je pense à cet exemple tiré du code de django :

```
django/contrib/admin/templates/admin/auth/user/change_password.html: <div class="help">{{ form.password1.help_text|safe }}</div>
```

#2 - 13 décembre 2023 18:39 - Frédéric Péters

Pour suivre des liens qui ont été pointés,

<https://accessibilite.numerique.gouv.fr/methode/criteres-et-tests/#8.9.1>

Note : Quelques exemples, non exhaustifs de détournement de balisage : un élément <div> utilisé comme paragraphe (...)

Il a été donné le cas précis des textes d'aide à propos des champs et j'ai pointé [#63034](#) et je te suggérerais de ne pas t'aventurer au-delà, sans être en mesure de tester.

#3 - 14 décembre 2023 16:18 - Nicolas Roche

- Statut changé de Nouveau à Fermé

ne pas t'aventurer au-delà, sans être en mesure de tester.

Très bon conseil, merci.
(j'ai réduit la voilure avec [#84751](#))