

Rapport tests techniques

Validator W3 HTML

index.html

Nu Html Checker

This tool is an ongoing experiment in better HTML checking, and its behavior remains subject to change

Showing results for index.html

Checker Input

Show ☐ source ☐ outline ☐ image report

Check by fiche-produit.html

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Use the Message Filtering button below to hide/show particular messages, and to see total counts of errors and warnings.

- Warning** The document is not mappable to XML 1.0 due to two consecutive hyphens in a comment.
At line 24, column 15

```
↵      <!------- N
```
- Warning** The document is not mappable to XML 1.0 due to two consecutive hyphens in a comment.
At line 113, column 11

```
div>↵    <!------- H
```
- Warning** The document is not mappable to XML 1.0 due to two consecutive hyphens in a comment.
At line 121, column 11

```
der>↵    <!------- M
```
- Warning** The document is not mappable to XML 1.0 due to two consecutive hyphens in a comment.
At line 223, column 11

```
ion>↵    <!------- F
```

catalogue.html

Nu Html Checker

This tool is an ongoing experiment in better HTML checking, and its behavior remains subject to change

Showing results for catalogue.html

Checker Input

Show ☐ source ☐ outline ☐ image report [Options...](#)

Check by [file upload](#) [Choisir un fichier](#) Aucun fichier choisi

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

[Check](#)

Use the Message Filtering button below to hide/show particular messages, and to see total counts of errors and warnings.

[Message Filtering](#)

1. **Warning** The document is not mappable to XML 1.0 due to two consecutive hyphens in a comment.

At line 24, column 15

```
<!-- N
```

2. **Warning** The document is not mappable to XML 1.0 due to two consecutive hyphens in a comment.

At line 113, column 11

```
div> <!-- H
```

3. **Warning** The document is not mappable to XML 1.0 due to two consecutive hyphens in a comment.

At line 121, column 11

```
der> <!-- M
```

4. **Warning** The document is not mappable to XML 1.0 due to two consecutive hyphens in a comment.

At line 135, column 15

```
<!-- F
```

5. **Warning** The document is not mappable to XML 1.0 due to two consecutive hyphens in a comment.

At line 233, column 23

```
<!-- GRI
```

fiche-produit.html

Nu Html Checker

This tool is an ongoing experiment in better HTML checking, and its behavior remains subject to change

Showing results for fiche-produit.html

Checker Input

Show ☐ source ☐ outline ☐ image report [Options...](#)

Check by [file upload](#) [Choisir un fichier](#) Aucun fichier choisi

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

[Check](#)

Use the Message Filtering button below to hide/show particular messages, and to see total counts of errors and warnings.

Message Filtering

- Warning** The document is not mappable to XML 1.0 due to two consecutive hyphens in a comment.
At line 24, column 15

```
-----  
----- <!------- N
```
- Warning** The document is not mappable to XML 1.0 due to two consecutive hyphens in a comment.
At line 99, column 11

```
div>-----  
div>----- <!------- M
```
- Warning** The document is not mappable to XML 1.0 due to two consecutive hyphens in a comment.
At line 150, column 11

```
-----  
----- <!------- F
```

Validator W3 CSS

Filter-catalogue.css

 Service de validation CSS du W3C
Résultats de la validation W3C CSS de filter-catalogue.css (CSS niveau 3 + SVG)

Aller à: [Avertissements \(38\)](#) [CSS valide](#)

Résultats de la validation W3C CSS de filter-catalogue.css (CSS niveau 3 + SVG)

Félicitations ! Aucune erreur trouvée.

Ce document est valide conformément à la recommandation [CSS niveau 3 + SVG](#) !

Footer.css

 Service de validation CSS du W3C
Résultats de la validation W3C CSS de filter-catalogue.css (CSS niveau 3 + SVG)

Aller à: [Avertissements \(38\)](#) [CSS valide](#)

Résultats de la validation W3C CSS de filter-catalogue.css (CSS niveau 3 + SVG)

Félicitations ! Aucune erreur trouvée.

Ce document est valide conformément à la recommandation [CSS niveau 3 + SVG](#) !

Grid-products.css

 Service de validation CSS du W3C
Résultats de la validation W3C CSS de filter-catalogue.css (CSS niveau 3 + SVG)

Aller à: [Avertissements \(38\)](#) [CSS valide](#)

Résultats de la validation W3C CSS de filter-catalogue.css (CSS niveau 3 + SVG)

Félicitations ! Aucune erreur trouvée.

Ce document est valide conformément à la recommandation [CSS niveau 3 + SVG](#) !

Header.css

 Service de validation CSS du W3C
Résultats de la validation W3C CSS de filter-catalogue.css (CSS niveau 3 + SVG)

Aller à: [Avertissements \(38\)](#) [CSS valide](#)

Résultats de la validation W3C CSS de filter-catalogue.css (CSS niveau 3 + SVG)

Félicitations ! Aucune erreur trouvée.

Ce document est valide conformément à la recommandation [CSS niveau 3 + SVG](#) !

Main.css

 Service de validation CSS du W3C
Résultats de la validation W3C CSS de filter-catalogue.css (CSS niveau 3 + SVG)

Aller à: [Avertissements \(38\)](#) [CSS valide](#)

Résultats de la validation W3C CSS de filter-catalogue.css (CSS niveau 3 + SVG)

Félicitations ! Aucune erreur trouvée.

Ce document est valide conformément à la recommandation [CSS niveau 3 + SVG](#) !

Mediaqueries.css

 Service de validation CSS du W3C
Résultats de la validation W3C CSS de filter-catalogue.css (CSS niveau 3 + SVG)

Aller à: [Avertissements \(38\)](#) [CSS valide](#)

Résultats de la validation W3C CSS de filter-catalogue.css (CSS niveau 3 + SVG)

Félicitations ! Aucune erreur trouvée.

Ce document est valide conformément à la recommandation [CSS niveau 3 + SVG](#) !

Navigation.css

 Service de validation CSS du W3C
Résultats de la validation W3C CSS de filter-catalogue.css (CSS niveau 3 + SVG)

Aller à: [Avertissements \(38\)](#) [CSS valide](#)

Résultats de la validation W3C CSS de filter-catalogue.css (CSS niveau 3 + SVG)

Félicitations ! Aucune erreur trouvée.

Ce document est valide conformément à la recommandation [CSS niveau 3 + SVG](#) !

Page-accueil.css

 Service de validation CSS du W3C
Résultats de la validation W3C CSS de filter-catalogue.css (CSS niveau 3 + SVG)

Aller à: [Avertissements \(38\)](#) [CSS valide](#)

Résultats de la validation W3C CSS de filter-catalogue.css (CSS niveau 3 + SVG)

Félicitations ! Aucune erreur trouvée.

Ce document est valide conformément à la recommandation [CSS niveau 3 + SVG](#) !

Page-catalogue.css

 Service de validation CSS du W3C
Résultats de la validation W3C CSS de filter-catalogue.css (CSS niveau 3 + SVG)

Aller à: [Avertissements \(38\)](#) [CSS valide](#)

Résultats de la validation W3C CSS de filter-catalogue.css (CSS niveau 3 + SVG)

Félicitations ! Aucune erreur trouvée.

Ce document est valide conformément à la recommandation [CSS niveau 3 + SVG](#) !

Page-produit.css



Service de validation CSS du W3C

Résultats de la validation W3C CSS de filter-catalogue.css (CSS niveau 3 + SVG)

Aller à: [Avertissements \(38\)](#) [CSS valide](#)

Résultats de la validation W3C CSS de filter-catalogue.css (CSS niveau 3 + SVG)

Félicitations ! Aucune erreur trouvée.

Ce document est valide conformément à la recommandation [CSS niveau 3 + SVG](#) !

Root.css



Service de validation CSS du W3C

Résultats de la validation W3C CSS de filter-catalogue.css (CSS niveau 3 + SVG)

Aller à: [Avertissements \(38\)](#) [CSS valide](#)

Résultats de la validation W3C CSS de filter-catalogue.css (CSS niveau 3 + SVG)

Félicitations ! Aucune erreur trouvée.

Ce document est valide conformément à la recommandation [CSS niveau 3 + SVG](#) !

Lighthouse

Index.html

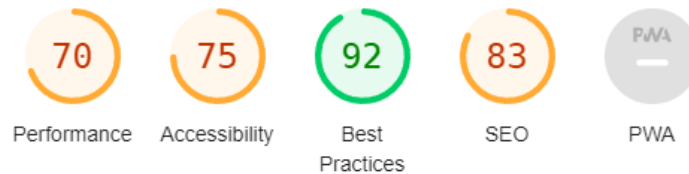


Values are estimated and may vary. The [performance score is calculated](#) directly from these metrics. [See calculator.](#)

▲ 0–49 ■ 50–89 ● 90–100



Catalogue.html



Values are estimated and may vary. The [performance score is calculated](#) directly from these metrics. [See calculator.](#)

▲ 0–49 ■ 50–89 ● 90–100



Fiche-produit.html



Performance

Values are estimated and may vary. The [performance score is calculated](#) directly from these metrics. [See calculator](#).

▲ 0–49 ■ 50–89 ● 90–100

