



**RAPPORT D'AUDIT D'ACCESSIBILITE
« INSPECTION DU TRAVAIL ET DES MINES
- GRAND-DUCHE DU LUXEMBOURG »**

14/08/2023

Table des matières

RAPPORT D'AUDIT D'ACCESSIBILITE	3
Introduction	3
Échantillon.....	3
Environnement de test	3
Environnement de test – ordinateur.....	4
Accessibilité des pages auditées	4
Conformité RGAA 4.1 du site	4
Conformité pour chaque niveau.....	5
Moyenne par pages.....	5
Moyenne par thématiques	5
Impacts utilisateurs	6
Avis	6
Annexe technique.....	6
Images.....	6
Couleurs	8
Liens	10
Scripts.....	11
Éléments obligatoires	12
Structuration de l'information	13
Présentation de l'information	15
Formulaires	19
Consultation	20

Rapport d'audit d'accessibilité

Introduction

Ce rapport accompagne le relevé d'audit effectué sur le site « Inspection du Travail et des Mines - Grand-Duché du Luxembourg ».

La méthodologie d'audit employée repose sur le référentiel RGAA 4.1, consultable à l'adresse suivante : <https://accessibilite.public.lu/fr/rgaa4.1/criteres.html>

L'audit a été réalisé au moyen de l'utilisation de navigateurs web et d'outils spécialisés. Des tests de restitution sont également effectués conformément à l'environnement de test défini par le RGAA 4.1.

Échantillon

L'audit a porté sur un échantillon de 13 pages pour le niveau double A (AA) :

Échantillon de l'audit

N° page	Titre de la page	URL
P01	Accueil	https://itm.public.lu/fr.html
P02	Plan du site	https://itm.public.lu/fr/support/plan.html
P03	Accessibilité	https://itm.public.lu/fr/support/accessibilite.html
P04	Contact	https://itm.public.lu/fr/support/contact.html
P05	Aspects Légaux	https://itm.public.lu/fr/support/aspects-legaux.html
P06	Conditions de travail	https://itm.public.lu/fr/conditions-travail.html
P07	Conditions Types	https://itm.public.lu/fr/securite-sante-travail/etablissements-classes/conditions-types.html
P08	Salaires	https://itm.public.lu/fr/conditions-travail/salaires.html
P09	Congés extraordinaires	https://itm.public.lu/fr/conditions-travail/conges/conges-extraordinaires.html
P10	Recherche	https://itm.public.lu/fr/support/recherche.html
P11	Actualité	https://itm.public.lu/fr/actualites/conferences/2019/07/substances-dangereuses.html
P12	Publication	https://itm.public.lu/fr/publications/guide/amiante-ciment.html
P13	Audio/Vidéo	https://itm.public.lu/fr/actualites/focus/2019/07/jobs-offers.html

Environnement de test

Quelques critères RGAA, notamment ceux de la thématique JavaScript, incluent des tests de restitution à effectuer sur des technologies d'assistance associées à des navigateurs et des systèmes d'exploitation. Pour qu'un dispositif HTML / WAI-ARIA ou son alternative soit considéré comme compatible avec l'accessibilité, il faut qu'il soit pleinement fonctionnel, en

termes de restitution et de fonctionnalités sur certaines combinaisons. Vous trouverez une explication détaillée de cet [environnement de tests dans le document du RGAA 4.1](#).

Nous détaillons ci-dessous l'environnement de test utilisé pour réaliser les tests de restitution des composants du site.

Environnement de test – ordinateur

Environnement de test (environnement de bureau)

Technologie d'assistance	Navigateur
NVDA 2023.1	Firefox 116.0.2
VoiceOver (macOS Ventura version 13.4.1)	Safari 16.5.2

Accessibilité des pages auditées

Le site présente un niveau général d'accessibilité bon.

Le niveau de conformité relevé atteint 73,44% de conformité sur l'ensemble des pages auditées, avec 71,74% de conformité au niveau simple A (A) et 77,78% de conformité au niveau double A (AA).

Le site est partiellement conforme.

Conformité RGAA 4.1 du site

Conformité RGAA 4.1

	Conforme	Non conforme
A	71,74%	28,26%
AA (légal)	73,44%	26,56%

Note sur le calcul de conformité

La conformité globale (Tableau « Conformité RGAA 4.1 ») est calculée de la manière suivante : $C / (C+NC)$. C'est le nombre de critères conformes et NC le nombre de critères non conformes.

C'est ce nombre qui constitue la référence légale. Il représente le taux de conformité de l'échantillon.

Il est normal que le taux de conformité global diffère sensiblement du taux de conformité par page. En effet, un critère NC (non conforme) sur une page rend le critère non conforme sur l'ensemble de l'échantillon.

Pour qu'un site soit conforme (100 % des critères applicables sont conformes au niveau AA), il est nécessaire que le taux de conformité par page équivaille à 100 %.

Conformité pour chaque niveau

Conformité pour chaque niveau

Niveau WCAG	Conforme	Non conforme
A	71,74%	28,26%
AA	77,78%	22,22%

Moyenne par pages

N° page	Titre de la page	%C
P01	Accueil	80,39%
P02	Plan du site	95,24%
P03	Accessibilité	92,50%
P04	Contact	89,58%
P05	Aspects Légaux	100,00%
P06	Conditions de travail	100,00%
P07	Conditions Types	77,27%
P08	Salaires	92,68%
P09	Congés extraordinaires	95,24%
P10	Recherche	95,35%
P11	Actualité	95,00%
P12	Publication	90,00%
P13	Audio/Vidéo	97,37%

Moyenne par thématiques

Thématiques	C	NC
Images	50%	50%
Cadres	NA	NA
Couleurs	33,33%	66,67%
Multimédia	NA	NA
Tableaux	100%	0%
Liens	0%	100%
Script	50,00%	50,00%
Éléments obligatoires	88,89%	11,11%
Structuration	33,33%	66,67%
Présentation	61,54%	38,46%
Formulaires	87,50%	12,50%

Navigation	100%	0%
Consultation	83,33%	16,67%

Impacts utilisateurs

Les principales personnes impactées sont les personnes aveugles et celles qui naviguent au clavier. Les problèmes liés aux scripts, à l'API ARIA et aux formulaires rendent parfois difficile l'utilisation du site par ces utilisateurs.

Ne sont cités dans ce rapport que quelques exemples issus du relevé des non-conformités.

De plus, toutes les occurrences d'une non-conformité ne sont pas listées dans le relevé. Par exemple : Contraste de couleurs insuffisants, le relevé mentionne quelques occurrences, mais ne les cite pas tous.

Avis

Le site a un bon niveau d'accessibilité. Le site ne semble pas utiliser de fonctionnalités complexes, la mise en oeuvre des correctifs ne devrait pas poser de problème particulier.

Les non-conformités les plus bloquantes pour les utilisateurs concernent :

- Des contrastes de couleurs insuffisants sur les liens et certains éléments de texte ;
- Des fonctionnalités JavaScript ne sont pas compatibles avec les technologies d'assistance (notamment les boutons de navigations du carrousel en page d'accueil) ;
- La structure des pages qui peut pénaliser la navigation au clavier ;
- Une navigation au clavier inaccessible (affichage au sous-menu et visibilité de la prise du focus) ;
- Des liens vides ou aux intitulés non pertinents (lien téléphonique dans le footer, lien vers des vidéos) ;

Ce sont donc ces points qui devront nécessiter une attention toute particulière et qui demanderont le plus d'efforts.

Annexe technique

Images

Recommandation

Donner à chaque image porteuse d'information une alternative textuelle pertinente et une description détaillée si nécessaire. Lier les légendes à leurs images. Remplacer les images textes par du texte stylé lorsque c'est possible.

Images de décoration

Le site contient des images de décoration qui ne sont pas correctement identifiées, soit parce qu'elles ont une alternative renseignée, soit parce qu'il manque les attributs nécessaires pour qu'elles soient ignorées par les technologies d'assistance.

Ces images n'apportent aucune information et peuvent causer des problèmes de compréhension pour les aveugles et les grands malvoyants qui vont écouter les contenus avec un lecteur d'écran.

- Dans le cas d'une image insérée avec la balise `img`, mettre un `alt=""`.
- Dans le cas d'une image insérée avec la balise `svg`, mettre une propriété ARIA `aria-hidden="true"`.

Constats sur le site



Pdf - 1,32 Mo - 8 page(s)

Langue : Français

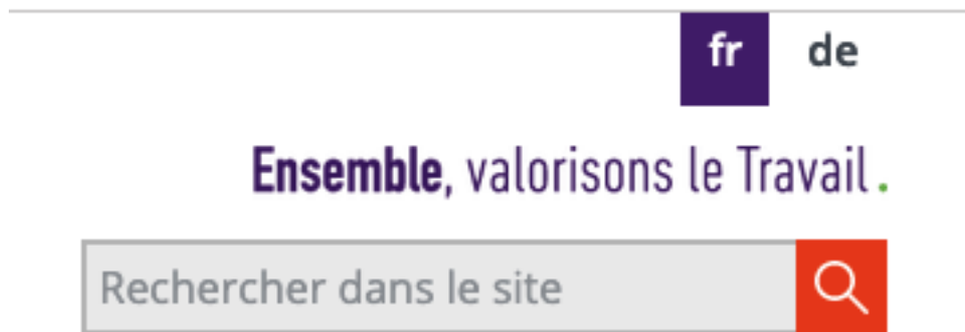
Sur la page "Publications", les images de couverture ne font qu'illustrer les textes adjacents et n'ont pas besoin d'alternative.

Images textes

Lorsque des images textes peuvent être reproduites en HTML et CSS, vous ne devez pas utiliser d'images.

Les textes doivent être réalisés en HTML et CSS afin de permettre aux utilisateurs qui en ont besoin d'adapter leur lisibilité (agrandissement des caractères, modification des couleurs, des polices...).

Il est également possible de conserver les images textes et de fournir à l'utilisateur un mécanisme de remplacement qui lui permet, avec un bouton par exemple, de remplacer toutes les images textes en textes stylés.



Dans le header, le slogan "Ensemble, valorisons le Travail." est une image en arrière-plan au lieu d'être un texte stylisé et restitué.

Couleurs

Recommandation

Ne pas donner l'[information](#) uniquement par la couleur et utiliser des [contrastes](#) de couleurs suffisamment élevés pour les textes et les [composants d'interface](#).

Contrastes des textes

Plusieurs couleurs présentent un rapport de contraste insuffisant, ce qui peut poser problème aux personnes déficientes visuelles qui ont des difficultés à percevoir les couleurs ou les contrastes.

Rapports de contrastes définis par le RGAA

- Pour les textes qui ont une taille de police calculée inférieure à 24px sans effet de graisse ou une taille de police calculée inférieure à 18,5px avec effet de graisse, le rapport de contraste entre la couleur du texte (y compris le texte en image) et son arrière-plan doit être de **4.5:1**, au moins.
- Pour les textes qui ont une taille de police calculée supérieure ou égale à 24px sans effet de graisse ou une taille de police calculée supérieure ou égale à 18,5px avec effet de graisse, le rapport de contraste entre la couleur du texte (y compris le texte en image) et son arrière-plan doit être de **3:1**, au moins.

Vous pouvez foncer les couleurs pour obtenir le rapport de contraste exigé.

Si la charte graphique ne peut être modifiée, fournissez une méthode aux utilisateurs pour consulter le site avec des contrastes suffisants. Ceci peut être réalisé simplement avec une fonctionnalité JavaScript et une surcharge CSS des couleurs.

Vous pouvez voir un exemple de ce type de mécanisme sur le site sncf.com. Dans les réglages d'accessibilité, vous trouverez une option qui permet d'afficher le site avec des contrastes renforcés et inversés.

Constats sur le site

Accessibilité

Déclaration d'accessibilité

Cette déclaration détaille la politique et le niveau d'accessibilité ainsi que la conformité du présent site conformément à la [loi du 28 mai 2019 relative à l'accessibilité des sites internet et des applications mobiles](#) des organismes du secteur public transposant la [directive \(UE\) 2016/2102 du Parlement européen et du Conseil du 26 octobre 2016](#) relative à l'accessibilité des sites internet et des applications mobiles des organismes du secteur public, ainsi qu'au [référentiel Renow](#) de normalisation des sites web de l'Etat du Grand-Duché de Luxembourg.

L'Inspection du travail et des mines s'engage à rendre son site internet <https://itm.public.lu> accessible conformément à la loi et la directive européenne précitées.

La présente déclaration d'accessibilité s'applique au site <https://itm.public.lu> sur base du modèle défini par la [décision d'exécution \(UE\) 2018/1523](#) de la Commission du 11 octobre 2018.

Sur la page "Accessibilité", les liens visités présentent un ratio de contraste insuffisant de 3.9:1.

Corrigez les erreurs et renvoyez vos informations.

Les champs marqués d'une étoile (*) sont **obligatoires**.

Nom *

Le nom est obligatoire. Veuillez renseigner votre nom.

Prénom *

Le prénom est obligatoire. Veuillez renseigner votre prénom.

Matricule (13 chiffres - sans espaces)

Pour plus d'informations



+352 247-76100



CONTACTEZ NOUS

E-mail: contact@itm.etat.lu



AUX GUICHETS DE L'ITM

Pour plus d'infos, contactez-nous ou rendez vous dans un de nos guichets

Sur la page "Contact", le lien "Contactez-nous" dans l'encart de droite présente un ratio de contraste insuffisant de 3.3:1.

1 2 3 4 5 _ >

> Actualités



+(352) 247-76100

(8h30 à 12h / 13h30 à 16h30)

Sur la page "Recherche", la page courante dans la pagination présente un ratio de contraste insuffisant de 4.2:1.

Contraste des composants d'interface

Les composants d'interface, les illustrations porteuses d'information ou encore les mises en couleurs porteuses d'information doivent être suffisamment contrastés pour être perçus par les utilisateurs ayant des troubles de perception des couleurs. Par exemple, une icône porteuse d'information devra avoir un rapport de contraste avec la couleur de fond de 3. De même, pour un champ de saisie de formulaire, dont la zone active est matérialisée par sa bordure, alors la couleur de cette bordure devra avoir un rapport de contraste de 3 avec la couleur de fond de la page.

Constats sur le site



Des bordures de champs présentent des ratios de contraste insuffisant inférieur à 3:1.

Liens

Recommandation :

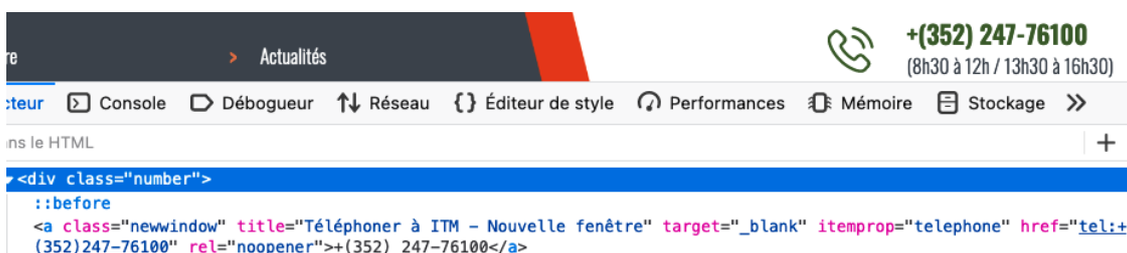
Donner des [intitulés de lien](#) explicites, grâce à des informations de [contexte](#) notamment, utiliser le titre de lien le moins possible. S'assurer que le nom visible est contenu dans le [nom accessible](#).

Pertinence des intitulés

Un lien possède généralement un intitulé et un contexte. L'intitulé est le texte présent dans la balise `<a>` (ou la valeur de l'attribut `alt` de l'image dans le cas d'un lien-image) et le contexte du lien est représenté par le titre qui précède, le titre du lien (l'infobulle) ou tout simplement le texte dans lequel il est inséré.

Pour être considéré comme pertinent, **l'intitulé d'un lien doit permettre de comprendre sa destination en prenant en compte son contexte.**

Constats sur le site



Dans le footer, le titre du lien téléphonique ne reprend pas l'intitulé visible (le numéro de téléphone).

Liens-images

Un lien-image est un lien dont le contenu n'est composé que d'une ou plusieurs images (balises ``). Généralement, ces liens ne posent aucun problème aux utilisateurs voyants qui parviennent à comprendre la destination du lien grâce à l'image et son contexte. En

revanche, **pour une personne aveugle, ces liens doivent obligatoirement posséder un intitulé.**

L'intitulé d'un lien-image est généré grâce à l'alternative de l'image contenue dans ce lien.

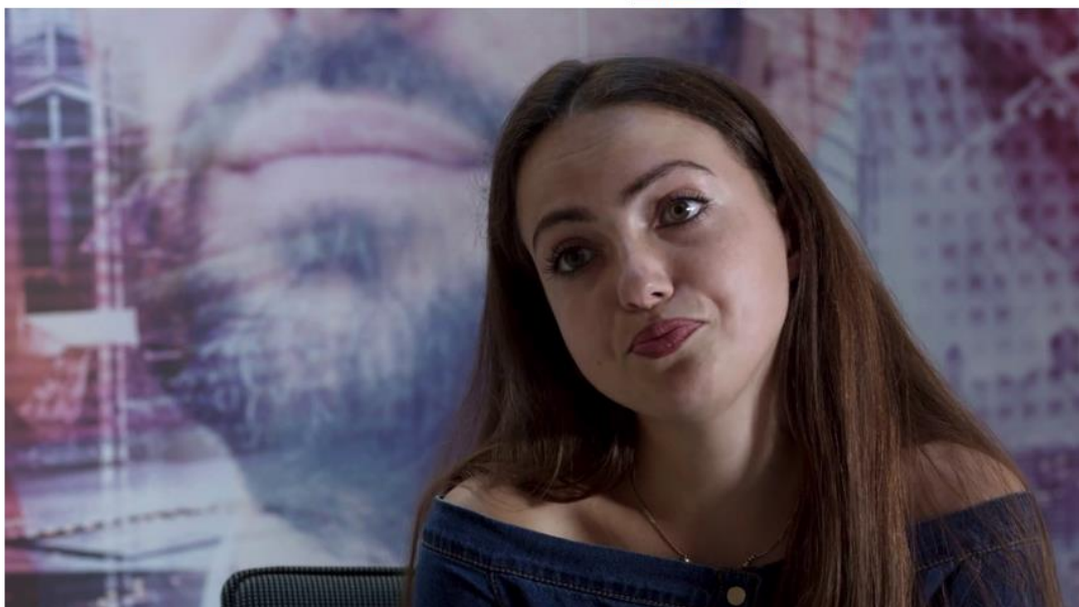
Constats sur le site

29/07/2019 • FOCUS

Afin de renforcer son équipe, l'Inspection de Travail et des Mines recherche :

- > Des inspecteurs du travail,
- > Un data protection officer,
- > Des experts et spécialistes en droit du travail et sécurité / santé au travail
- > ainsi que des agents pour notre Help Center.

Les informations concernant ces postes sont disponibles sur [Govjobs.lu](https://www.govjobs.lu)



Sur la page "Offre d'emploi" de 2019, le lien image n'a pas d'intitulé car l'image n'a pas d'alternative textuelle.

Scripts

Recommandation :

Donner si nécessaire à chaque script une alternative pertinente. Rendre possible le contrôle de chaque code script au moins par le clavier et la souris et s'assurer de leur compatibilité avec les technologies d'assistance. Identifier les messages de statut lorsque c'est nécessaire.

Utilisation des boutons et des liens

Pour les aveugles et les grands malvoyants qui utilisent un lecteur d'écran, ce manque de distinction claire entre les liens et les boutons peut poser de graves problèmes.

Ainsi, un bouton implémenté sous la forme d'un lien qui déclenche une action de la page, risque de perturber l'utilisateur qui s'attendra au chargement d'une nouvelle page.

De manière générale, les liens devraient être réservés à l'affichage d'une nouvelle page ou la création de liens d'accès rapide dans le contenu. Dans tous les autres cas, l'emploi d'un bouton d'action est plus pertinent.

Enfin, chaque bouton doit avoir un nom accessible défini, soit par l'intermédiaire d'un texte (visible ou positionné hors écran) ou d'une propriété `title`, `aria-label` ou `aria-labelledby`.

Constats sur le site



Sur la page "Accueil", les boutons "chevron gauche" et "chevron droit" du carrousel n'ont pas d'intitulé restitué par les technologies d'assistance.

Éléments obligatoires

Balises utilisées à des fins de présentation

Les éléments de structure HTML ont chacun une sémantique particulière (paragraphe, titre, image, lien, etc.). **Si les éléments sont mal employés** (détournés de leur utilité première), cela peut poser des **problèmes aux utilisateurs qui naviguent à l'aide d'une technologie d'assistance (lecteur d'écran, plug-in...)**. En effet, les technologies d'assistance disposent de raccourcis permettant de naviguer rapidement entre certains types d'éléments (paragraphe, titre, liste, etc.). Si ces éléments sont mal employés, les utilisateurs ne peuvent pas utiliser ces fonctionnalités de repère et de navigation dans le contenu.

Constats sur le site

<code><p></code> ITM-EX 0014.1	<code><p></code> Ascenseurs - RGD 25.10.99 - aération de la gaine de l'ascenseur	21-09-2006	Prescriptions	<code><p></code>
<code><p></code>				
<code><p></code>				
<code><p></code> Significations des acronymes :				
<code></code> > ITM- SST : SST = Sécurité Santé Travail > ITM- CL : CL = Installation classée > ITM- ET : ET = Etablissements > ITM- EX : EX = Exécution				

Des paragraphes vides sont présents dans certaines pages.

The image shows a contact page with several elements highlighted by red boxes and overlaid with HTML tags to illustrate formatting issues:

- A header box containing the text "Pour plus d'informations" with a `<h2>` tag overlaid on the word "Pour".
- A phone icon followed by a box containing the phone number "+352 247-76100" with a `<p>` tag overlaid on the plus sign.
- An envelope icon followed by a box containing the text "CONTACTEZ NOUS" with a `<p>` tag overlaid on the word "CONTACTEZ".
- The text "E-mail: contact@itm.etat.lu" where the email address is underlined.
- A location pin icon followed by a box containing the text "AUX GUICHETS DE L'ITM" with a `<p>` tag overlaid on the word "AUX".

Du contenu textuel n'est pas implémenté correctement au sein de balises texte.

Structuration de l'information

Recommandation

Utiliser des titres, des listes, des abréviations et des citations pour structurer l'information. S'assurer que la structure du document est cohérente.

Listes

La structuration en listes permet aux utilisateurs de lecteurs d'écran de **consulter plus rapidement le contenu**, grâce à des raccourcis spécifiques, et d'accéder directement à une liste ou de la passer sans avoir à en parcourir tous les items.

Constats sur le site



Congés extraordinaires

De la seconde à la dernière page de l'échantillon, le fil d'Ariane n'est pas implémenté dans une liste ordonnée.

Sur la page "Aspect légaux", les coordonnées ne sont pas implémentées être dans une liste de définition.

Structure du document

L'utilisation correcte des balises HTML5 et des landmarks ARIA va permettre d'enrichir la restitution pour les utilisateurs aveugles qui ne perçoivent pas les mises en forme : la navigation principale ne sera plus perçue simplement comme une liste de liens, elle sera restituée à l'utilisateur comme un élément de navigation, par l'intermédiaire du lecteur d'écran qui annoncera « région » ou « repère ».

De plus, ces marqueurs sémantiques vont également constituer des éléments de navigation rapide dans la page. Grâce à un raccourci clavier, certains utilisateurs vont pouvoir naviguer plus rapidement entre les régions qui auront été ainsi identifiées.

Utilisation de CSS exclusivement

Certains **utilisateurs qui présentent des troubles de la lecture (personnes dyslexiques par exemple), vont avoir besoin d'adapter la présentation des pages avec leurs propres mises en forme**. Cela est possible sans difficulté si le site web utilise exclusivement les feuilles de styles CSS pour réaliser les mises en forme. Cependant, l'utilisation d'attributs et balises HTML de mise en forme rend ces adaptations plus compliquées, sinon impossibles.

[Le RGAA donne la liste des attributs et balises qu'il est interdit d'utiliser.](#)

Constats sur le site

Rechercher dans le tableau		
<code><th width="163"></code>	Version actuelle ↕	Intitulé
ITM-SST 2010.1	Equipements de protection individuelle	06-01-2
ITM-SST 6002.1	Formulaire de remarques par rapport aux conditions types	/
<code><td valign="bottom"></code>	ITM-SST 1407.3 ITM-SST 1407.1 ITM-CL 178.1 ITM-CL 124.4 ITM-CL 124.1	

Des propriétés CSS sont utilisées pour la mise en page de tableaux.

Couleur de police et couleur de fond des textes

De nombreux navigateurs permettent aux utilisateurs de choisir une couleur par défaut pour le texte et le fond, à utiliser sans avoir à modifier tous les styles spécifiés par l'auteur. Cela permet aux utilisateurs de visualiser des pages dont les couleurs n'ont pas été spécifiées par l'auteur dans leur combinaison de couleurs préférée.

Pour cette raison, si l'auteur du site a défini une couleur de police sans spécifier de couleur de fond associée, il est possible que le contraste résultant ne soit plus suffisant pour l'utilisateur.

Constats sur le site



The screenshot shows a dark grey footer with a navigation menu on the left and contact information on the right. The navigation menu includes links for 'Nous connaître', 'Conditions de travail', 'Sécurité / Santé au travail', 'Questions / réponses', 'Actualités', 'Publications', 'Formulaires', 'Législations', and 'Espace presse'. The contact information includes a phone number '+ (352) 247-76100' with hours '(8h30 à 12h / 13h30 à 16h30)', a 'Contactez-nous' button with '(24h / 24)', and 'Aux guichets de l'ITM' with locations 'Diekirch - Esch-sur-Alzette - Strassen- Wiltz'.

Le footer n'a pas de couleur de fond définie en version dekstop.

Visibilité de la prise de focus

Les personnes avec un **handicap moteur qui naviguent au clavier** peuvent rencontrer des difficultés considérables à utiliser du contenu **si elles ne sont pas en mesure de repérer l'indication visuelle du focus** et ses déplacements.

Constats sur le site

Accessibilité

Déclaration d'accessibilité

Cette déclaration détaille la politique et le niveau d'accessibilité ainsi que la conformité du présent site conformément à la [loi du 28 mai 2019 relative à l'accessibilité des sites internet et des applications mobiles](#) des organismes du secteur public transposant la [directive \(UE\) 2016/2102 du Parlement européen et du Conseil du 26 octobre 2016](#) relative à l'accessibilité des sites internet et des applications mobiles des organismes du secteur public, ainsi qu'au [référentiel Renow](#) de normalisation des sites web de l'Etat du Grand-Duché de Luxembourg.

Sur la page "Accessibilité", le focus sur les liens et les liens visités présente un ratio de contraste inférieur à 3/1.

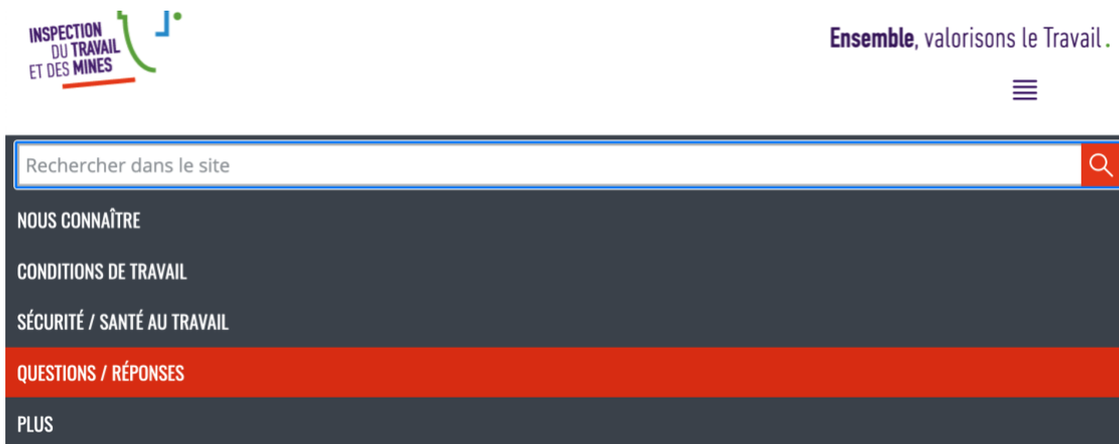
Contenus additionnels au survol et au focus

Les contenus additionnels qui apparaissent au survol ou à la prise de focus (par exemple, un menu déroulant, une infobulle d'information), peuvent être contrôlés par l'utilisateur. Par

exemple, **les utilisateurs malvoyants utilisateurs de loupes d'écran** peuvent déclencher l'affichage accidentel des contenus qui apparaissent au survol et ces affichages non désirés perturbent la consultation pour ces utilisateurs. L'utilisateur doit alors disposer d'un moyen simple pour les masquer et continuer sa consultation.

Également, en utilisant une loupe d'écran, il est probable que le contenu additionnel soit en fait apparu en dehors de la zone de zoom de la loupe, l'utilisateur doit pouvoir survoler le contenu additionnel à la souris.

Constats sur le site



Dans le menu principal, en affichage mobile ou zoomé, l'utilisateur ne peut pas fermer le menu mobile sans déplacer le curseur ou cliquer sur le bouton du menu.

Ensemble, valorisons le Travail.

Rechercher dans le site



QUESTIONS / RÉPONSES

PLUS



Actualités

Publications

Formulaires

Législations

Espace presse



Dans le menu principal, le menu déroulant du "Plus" ne peut pas être affiché/masqué via la navigation clavier.

Formulaires

Recommandation :

Associer pour chaque formulaire chacun de ses champs à son étiquette, grouper les champs dans des blocs d'informations de même nature, regrouper les items de même nature dans les listes de choix, donner à chaque bouton un intitulé explicite. Vérifier la présence d'aide à la saisie, s'assurer que le contrôle de saisie est accessible et que l'utilisateur peut contrôler les données à caractère financier, juridique ou personnel.

Étiquettes et champs

Les champs de formulaires doivent tous posséder des étiquettes correctement reliées.

Une **étiquette de champ** est un texte situé à proximité du champ de formulaire qui permet de connaître la nature, le type ou le format des informations attendues.

De cette manière, lorsqu'un utilisateur entre dans le champ de saisie avec un lecteur d'écran, le lecteur d'écran lit le contenu de l'étiquette. L'utilisateur comprend alors ce qu'il doit saisir.

Sans cela, même si une étiquette est présente visuellement, l'utilisateur entendra « champ de saisie vide » en entrant dans le champ et ne saura donc pas quoi saisir.

Constats sur le site



Sur la page "Conditions Types", le champ de formulaire n'est pas correctement associé à son étiquette et il n'y a pas d'étiquette visible.

Consultation

Recommandation

Vérifier que l'utilisateur a le contrôle des [procédés de rafraîchissement](#), des [changements brusques de luminosité](#), des ouvertures de nouvelles fenêtres et des [contenus en mouvement ou clignotants](#). Ne pas faire dépendre l'accomplissement d'une tâche d'une limite de temps sauf si elle est essentielle et s'assurer que les données saisies sont récupérées après une interruption de session authentifiée. Proposer des [versions accessibles](#) ou rendre accessibles les documents en téléchargement. S'assurer que la consultation n'est pas dépendante de l'orientation de l'écran. Toujours proposer un [geste simple](#) en alternative d'un [geste complexe](#) permettant de réaliser une action.

Documents en téléchargement

Assurez-vous que chaque document soit **accessible** (cf. les [Guides de créations de documents bureautiques accessibles](#)), ou qu'il dispose d'une **alternative accessible proposant le même contenu** (par exemple, une version HTML correctement structurée).

L'amiante - ciment

Auteur : Inspection du Travail et des Mines | Type de publication : Guides | Thème(s) : Amiante



 **TÉLÉCHARGER**

Pdf - 1,32 Mo - 8 page(s)

Langue : Français



Sur la page "Publication", le PDF téléchargeable n'est pas accessible aux technologies d'assistance et aucune alternative accessible n'est proposée.