

ID	Thématique	Libellé du critère	Évaluation	Commentaire
1.1	Stratégie	Le service numérique a-t-il été évalué favorablement en termes d'utilité en tenant compte de ses impacts environnementaux ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. L'Agence Parisienne du Climat s'intègre dans l'objectif 9 des ODD « Bâtir une infrastructure résiliente, promouvoir une industrialisation durable qui profite à tous et encourager l'innovation », l'objectif 11 « Villes et communautés durables » et l'objectif 13 « Lutte contre les changements climatiques ».
1.2	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini ses cibles utilisatrices ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. Analyse des besoins menée par l'Agence Parisienne du Climat et La Coopérative des Internets lors de la refonte : - Entretiens avec 8 profils de cibles ; - Enquête envoyée aux abonnés des newsletters ; - Réalisation de persona.
1.3	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini les besoins métiers et les attentes réelles des utilisateurs cibles ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. Analyse des besoins menée par l'Agence Parisienne du Climat et La Coopérative des Internets lors de la refonte : - Entretiens avec 8 profils de cibles ; - Enquête envoyée aux abonnés des newsletters ; - Réalisation de persona.
1.4	Stratégie	Le service numérique a-t-il défini la liste des profils de matériel que les utilisateurs vont pouvoir employer pour y accéder ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. L'intégration des pages a été réalisée sur la base des maquettes, en respectant les meilleures pratiques de sémantique technique pour l'accessibilité (RGAA4) et le référencement (W3C).  Les maquettes ont été intégrées pour 2 formats de référence : – Bureau : 1366x728 (et supérieur) – Mobile : 360x640  Compatibilité garanties : Le service est rétro-compatible sur les navigateurs, équipements et systèmes d'exploitation ayant jusqu'à 5 années d'ancienneté glissant (date du jour).  Compatibilité garantie sur navigateur jusqu'à 5 ans d'ancienneté : - Firefox - Chrome - Safari - Chrome mobile (iOs / Android) - Firefox (iOs / Android) - Safari mobile (iOs)

				<p><input checked="" type="checkbox"/> Oui. L'intégration des pages a été réalisée sur la base des maquettes, en respectant les meilleures pratiques de sémantique technique pour l'accessibilité (RGAA4) et le référencement (W3C).</p> <p>Les maquettes ont été intégrées pour 2 formats de référence :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bureau : 1366x728 (et supérieur)</li> <li>- Mobile : 360x640</li> </ul> <p>Compatibilité garanties :</p> <p>Le service est rétro-compatible sur les navigateurs, équipements et systèmes d'exploitation ayant jusqu'à 5 années d'ancienneté glissant (date du jour).</p> <p>Compatibilité garantie sur navigateur jusqu'à 5 ans d'ancienneté :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Firefox</li> <li>- Chrome</li> <li>- Safari</li> <li>- Chrome mobile (iOs / Android)</li> <li>- Firefox (iOs / Android)</li> <li>- Safari mobile (iOs)</li> </ul> <p><input checked="" type="checkbox"/> Oui. le site est développé en responsive design (grille fluide) avec 2 breaks points principaux : pour écran et smartphone.</p>
1.5	Stratégie	Le service numérique est-il utilisable sur des terminaux âgés de 5 ans ou plus ?	conforme	
1.6	Stratégie	Le service numérique s'adapte-t-il à différents types de terminaux d'affichage ?	conforme	<p>Les maquettes ont été intégrées pour 2 formats de référence :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bureau : 1366x728 (et supérieur)</li> <li>- Mobile : 360x640</li> </ul> <p><input checked="" type="checkbox"/> Oui. La refonte a permis la migration d'une partie des outils vers des solutions OpenSource et plus respectueuses des utilisateurs.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Technologie Open Source : Wordpress, REST API, NGIX, PHP, MySQL, Plausible</li> <li>- Technologies propriétaires : Salesforce</li> </ul> <p>Le nombre de technologies ouvertes utilisées est largement supérieur au nombre de technologies propriétaires.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Oui. Alice Pigeon est la responsable Eco-conception Numérique à l'Agence Parisienne du Climat.</p>
1.7	Stratégie	Le service numérique a-t-il été conçu avec des technologies standard interoperables plutôt que des technologies spécifiques et fermées ?	conforme	
1.8	Stratégie	Le service numérique a-t-il au moins un référent identifié en écoconception numérique ?	conforme	<p>La Coopérative des Internets assiste et conseille l'Agence Parisienne du Climat, sur la durée du projet de refonte, de la période de garantie et de maintenance.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Oui. Un audit écoconception a été mené avant la refonte, il est basé sur plusieurs méthodologies :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- audit selon la méthodologie du collectif GreenIT avec Ecoindex (panel de pages clés et 5 parcours type)</li> <li>- audit performance, accessibilité, bonnes pratiques set SEO avec Google Lighthouse sur le même panel de page.</li> </ul>
1.9	Stratégie	Le service numérique a-t-il identifié des indicateurs pour mesurer ses impacts environnementaux ?	conforme	<p>D'autre part, un atelier réalisé entre l'Agence et La Coopérative des Internets a permis de définir des objectifs à l'issue de la refonte :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 70 % de conformité pour le RGENS,</li> <li>- une note supérieur à 90 sur Google Lighthouse,</li> <li>- une note eco-index de C.</li> </ul> <p>Pour accéder au détail des audits, vous pouvez consulter la déclaration d'écoconception du site internet ou nous contacter. Les indicateurs seront actualisés à minima 1 fois par an.</p>

			<p><input checked="" type="checkbox"/> Oui. Un audit écoconception a été mené avant la refonte, il est basé sur plusieurs méthodologies :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- audit selon la méthodologie du collectif GreenIT avec Ecoindex (panel de pages clés et 5 parcours type)</li> <li>- audit performance, accessibilité, bonnes pratiques set SEO avec Google Lighthouse sur le même panel de page.</li> </ul>
1.10	Stratégie	Le service numérique s'est-il fixé des objectifs en matière de réduction ou de limitation de ses propres impacts environnementaux ?	conforme
			<p>D'autre part, un atelier réalisé entre l'Agence et La Coopérative des Internets a permis de définir des objectifs à l'issue de la refonte :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 70 % de conformité pour le RGEN,</li> <li>- une note supérieur à 90 sur Google Lighthouse,</li> <li>- une note eco-index de C.</li> </ul> <p>Pour accéder au détail des audits, vous pouvez consulter la déclaration d'écoconception du site internet ou nous contacter. Les indicateurs seront actualisés à minima 1 fois par an.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Oui. Les pages clés et parcours types seront audités une fois par an à la date de mise en ligne (mi-décembre) par la personne responsable de l'écoconception au sein de l'Agence Parisienne du Climat.</p>
1.11	Stratégie	Le service numérique réalise-t-il régulièrement des revues pour s'assurer du respect de la réduction ou de la limitation de ses impacts environnementaux ?	conforme
1.12	Stratégie	Le service numérique publie-t-il une déclaration ou une politique d'écoconception ?	conforme
			<p>Dans le cadre du contrat de maintenance, l'audit pourra être effectué sur demande par La Coopérative des Internets.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Oui. Vous pouvez consulter la déclaration d'écoconception du site internet sur cette page : <a href="https://www.apc-paris.com/ecoconception/">https://www.apc-paris.com/ecoconception/</a></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Oui. Des ateliers "éco-conception" et "cartographie" des services tiers ont eu lieu lors de la phase de conception, en amont du développement.</p> <p>Les différentes options de conception ont été débattues au niveau de l'Agence Parisienne du Climat avec les recommandations et l'avis consultatif de La Coopérative des Internets.</p>
2.1	Spécifications	Le service numérique a-t-il été conçu avec une revue de conception et une revue de code en ayant pour un des objectifs de réduire les impacts environnementaux de chaque fonctionnalité ?	conforme
			<p>Sur la démarche globale du projet de refonte, un audit a été réalisé avant la refonte et un autre audit a été réalisé à la sortie du internet (puis mise en place d'un plan d'audit annuel).</p> <p>Les revues de code ont été réalisées au sein de La Coopérative des Internets, où les solutions techniques les moins impactantes et les plus respectueuses des utilisateurs sont privilégiées autant que possible.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Oui. Une stratégie d'archivage et de suppression des contenus et données a été mise en place lors de la refonte du site internet.</p>
2.2	Spécifications	Le service numérique a-t-il prévu une stratégie de décommissionnement pour ses fonctionnalités, ses composants ou ses environnements non utilisés ?	conforme
			<p>Les contenus temporaires "Actualités" et "Evenements" sont automatiquement archivés au bout de 2 ans, puis ces pages sont supprimées après 6 ans.</p> <p>Les données collectées lors de l'inscription aux événements sont quant à elles supprimées automatiquement du site 15j après l'évènement.</p>
2.3	Spécifications	Le service numérique impose-t-il à ses fournisseurs de garantir une démarche de réduction de leurs impacts environnementaux ?	non conforme
2.4	Spécifications	Le service numérique a-t-il pris en compte les impacts environnementaux des composants d'interface prêts à l'emploi utilisés ?	conforme
			<p><input checked="" type="checkbox"/> Oui. Pas d'utilisation de librairie d'interface toute prête.</p>

				<input checked="" type="checkbox"/> Oui. L'audit porte sur des parcours utilisateurs complets. Les outils back-office ne sont pas intégrés dans l'audit utilisateur front.
				Un atelier dédié au services tiers lors de la phase de conception a permis d'identifier les services utilisés les moins respectueux de l'environnement et des utilisatrices et utilisateurs.
2.5	Spécifications	Le service numérique a-t-il pris en compte les impacts environnementaux des services tiers utilisés lors de leur sélection ?	conforme	Les services suivants ont été remplacés : - Microsoft Clarity - Google Analytics - Google Font - Mailjet - EventBrite - Survey Monkey - Google Recaptcha Un rapport sur les services tiers détaille les mesures recommandées. <input checked="" type="checkbox"/> Oui.
3.1	Architecture	Le service numérique repose-t-il sur une architecture, des ressources ou des composants conçus pour réduire leurs propres impacts environnementaux ?	conforme	L'architecture repose sur une structure technique visant à réduire les impacts environnementaux : installation de serveurs de cache, minimisation de la sollicitation du CMS, hébergeur vert, limitation du nombre de requête par page, limitation des requêtes personnalisées aux pages de filtre. <input checked="" type="checkbox"/> Oui. Les sites de La Coopérative des Internets sont hébergés sur des machines virtuelles dimensionnées au besoin du projet. Elles sont évolutives : les ressources disponibles peuvent être réduites ou augmentées.
3.2	Architecture	Le service numérique fonctionne-t-il sur une architecture pouvant adapter la quantité de ressources utilisées en fonction de la consommation du service ?	conforme	
3.3	Architecture	Le service numérique a-t-il pris en compte l'évolution technique des protocoles ?	non conforme	<input type="checkbox"/> Non. Partiel : prise en compte du HTTPS en tant que norme mais pas de l'IP V6. IPV6 non disponible chez l'herbergeur vert DataCampus.
3.4	Architecture	Le service numérique utilise-t-il un protocole d'échange adapté aux contenus transférés ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. Une API Rest est installée pour permettre la connexion des contenus "actualités" et "événements" avec d'autres sites de l'écosystème. Après discussion avec les autres prestataires, l'API a fait consensus.
3.5	Architecture	Le service numérique garantit-il la mise à disposition de mises à jour correctives pendant toute la durée de vie prévue des équipements et des logiciels liés au service ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui dans le cadre du contrat de maintenance.
3.6	Architecture	Le service numérique propose-t-il d'installer des mises à jour correctives indépendamment des mises à jour évolutives ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui dans le cadre du contrat de maintenance.
4.1	UX/UI	Le service numérique est-il utilisable via une connexion bas débit ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. Le poids moyen des pages est de 170ko (panel de 7page type le 28/01/2024). L'objectif initial de faire fonctionner le service sur une connexion type 3G avec des temps de chargement inférieur à 4 secondes (soit 256ko) est donc réussi.
4.2	UX/UI	Le service numérique comporte-t-il uniquement des éléments animations, vidéos et sons dont la lecture automatique est désactivée ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. Les médias vidéo/son ne sont pas affichés par défaut dans la page, un bloc éco-intégration est proposé à la place (CTA statique).
4.3	UX/UI	Le service numérique affiche-t-il uniquement des contenus sans défilement de page infini ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. Lors de la conception, tous les modèles de pages à listes ont été imaginés paginés pour éviter le scroll infini. <input checked="" type="checkbox"/> Oui. En amont de la phase de la conception, deux enquêtes utilisateurs (qualitative et quantitative) ont permis de préciser les cibles et leurs besoins prioritaires.
4.4	UX/UI	Le service numérique optimise-t-il le parcours de navigation pour chaque fonctionnalité principale ?	conforme	Par ailleurs : - Un atelier sur la page d'accueil a permis d'optimiser le contenus de l'accueil en répondant au premier besoin prioritaire de chaque cible ; - Un atelier arborescence a permis de concentrer la réflexion sur le menu avec une méthode de conception centré utilisateur sur la base des recommandations issues de l'enquête utilisateur.

4.5	UX/UI	Le service numérique permet-il à l'utilisateur de décider de l'activation d'un service tiers ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. Via la page de paramétrage de cookie, les utilisatrices et utilisateurs peuvent désactiver les outils tiers (Youtube) nécessitant l'utilisation de cookies. Les embed Youtube demandent l'autorisation avant de s'exécuter.
4.6	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il majoritairement des composants fonctionnels natifs du système d'exploitation, du navigateur ou du langage utilisé ?	non conforme	<input type="checkbox"/> Non. Pas d'utilisation de styles CSS pour customiser les éléments.
4.7	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il uniquement du contenu vidéo, audio et animé porteur d'informations ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. Le contenu texte est privilégié dans la charte éditoriale du site, les médias dynamiques ne sont utilisés uniquement lorsque leur usage est nécessaire.
4.8	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il du texte ou de l'image au lieu de contenu vidéo, audio ou animé lorsque cela est possible ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui, une stratégie de sobriété éditoriale a été développée.
4.9	UX/UI	Le service numérique permet-il de mettre en pause les animations, défilement ou clignotement ?	non conforme	<input type="checkbox"/> Non. Pas d'utilisation d'animation pour la structure du site (carrousel et autre) cependant les animations CSS de la recherche et du menu déroulant ne sont pas gérables par l'utilisatrice ou l'utilisateur.
4.10	UX/UI	Le service numérique utilise-t-il majoritairement des polices de caractères du système d'exploitation ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. Une seule police est chargée sur le site pour correspondre à la charte du client.
4.11	UX/UI	Le service numérique limite-t-il les requêtes serveur lors de la saisie utilisateur ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui.
4.12	UX/UI	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur du format de saisie attendu avant sa validation ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. Les formulaires contiennent des placeholder expliquant la nature de l'information à compléter ou les fichiers acceptés lors de leurs chargements.
4.13	UX/UI	Le service numérique vérifie-t-il les saisies et les formats de données obligatoires à la soumission d'un formulaire sans requête serveur lorsque c'est possible ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui.
4.14	UX/UI	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur, avant le transfert, des poids et formats de fichier attendus ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui.
4.15	UX/UI	Le service numérique vérifie-t-il des limites de poids et de formats sur les fichiers pouvant être transmis par l'utilisateur ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui.
4.16	UX/UI	Le service numérique indique-t-il à l'utilisateur que l'utilisation d'une fonctionnalité a des impacts environnementaux importants ?	non conforme	<input type="checkbox"/> Non. Les embeds carte interactive et Youtube ne sont pas chargés par défaut pour ne pas alourdir la page cependant il n'est pas expliqué à l'utilisatrice ou l'utilisateur l'impact environnemental de ces médias lors de leur lancement.
4.17	UX/UI	Le service numérique propose-t-il des notifications uniquement lorsque c'est nécessaire ?	conforme	Les notifications sont uniquement utilisées pour les éléments nécessaires : - mails autour de l'inscription aux événements (confirmation, rappel, annulation, etc.), - mails de confirmation suite à l'envoi d'une demande de contact.
4.18	UX/UI	Le service numérique permet-il à l'utilisateur de contrôler les notifications qu'il reçoit ?	conforme	Les utilisatrices et utilisateurs peuvent se désinscrire des événements. Les abonnements aux différentes newsletters peuvent être gérés finement sur cette page : <a href="https://www.apc-paris.com/newsletters/">https://www.apc-paris.com/newsletters/</a>
4.19	UX/UI	Le service numérique fournit-il à l'utilisateur un moyen de contrôle sur ses contenus et ses services afin de réduire les impacts environnementaux ?	non conforme	<input type="checkbox"/> Non. Le HTML/CSS est natif, l'affichage des images est automatiquement adapté au contexte avec une compression forte, il n'y a pas de player interne au site.
5.1	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte de visualisation de chaque image ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. Les fichiers médias sont systématiquement compressés et affichés dans un contexte de taille adapté à l'affichage. Il n'y a pas de recadrage navigateur.
5.2	Contenus	Le service numérique propose-t-il des images dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte de visualisation ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. Les fichiers médias sont systématiquement compressés et affichés dans un contexte de taille adapté à l'affichage. Il n'y a pas de recadrage navigateur.
5.3	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte de visualisation pour chaque vidéo ?	non applicable	Les vidéos sont gérées par des outils externes.
5.4	Contenus	Le service numérique propose-t-il des vidéos dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte de visualisation ?	non applicable	Les vidéos sont gérées par des outils externes.
5.5	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte d'écoute de chaque contenu audio ?	non applicable	Les audios sont gérées par des outils externes.
5.6	Contenus	Le service numérique propose-t-il des contenus audio dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte d'écoute ?	non applicable	Les audios sont gérées par des outils externes.
5.7	Contenus	Le service numérique utilise-t-il un format de fichier adapté au contenu et au contexte d'utilisation pour chaque document ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui.

5.8	Contenus	Le service numérique propose-t-il des documents dont le niveau de compression est adapté au contenu et au contexte d'utilisation ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui.  <input checked="" type="checkbox"/> Oui. Une stratégie d'archivage et de suppression des contenus et données a été mise en place lors de la refonte du site internet.
5.9	Contenus	Le service numérique a-t-il une stratégie d'archivage et de suppression, automatiques ou manuelles, des contenus obsolètes ou périmés ?	conforme	Les contenus temporaires "Actualités" et "Evenements" sont automatiquement archivés au bout de 2 ans, puis ces pages sont supprimées après 6 ans.  Les données collectées lors de l'inscription aux événements sont quant à elles supprimées automatiquement du site 15j après l'évènement. <input checked="" type="checkbox"/> Oui. Un atelier réalisé entre l'Agence Parisienne du Climat et La Coopérative des Internets a permis de définir des objectifs : 70 % de conformité au RGEN, une note supérieure à 90 pour Google Lighthouse et une note eco-index moyenne de C.
6.1	Frontend	Le service numérique s'astreint-il à un poids maximum par écran ?	conforme	L'objectif de poids maximum pour une page d'atterrissage (exemple accueil) était de 800ko et un poids moyen de 650ko.  Actuellement, le poids de accueil effectif est de 280ko (transféré) et 580ko (décompressé) et le poids moyen effectif est de 170ko env. (transféré).
6.2	Frontend	Le service numérique s'astreint-il à une limite de requêtes par écran ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. L'objectif définit lors de l'atelier était de 30 requêtes maximum. L'accueil demande actuellement 17 requêtes à l'affichage et le nombre de requête serveur moyen est de 22.
6.3	Frontend	Le service numérique utilise-t-il des mécanismes de mises en cache pour la totalité des contenus transférés dont il a le contrôle ?	non conforme	<input type="checkbox"/> Non. Toutes les pages statiques sont mises en cache, les pages dynamiques générées à partir d'une requête utilisateur ne sont pas gérées par un système de cache.
6.4	Frontend	Le service numérique a-t-il mis en place des techniques de compression sur la totalité des ressources transférées dont il a le contrôle ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui.
6.5	Frontend	Le service numérique affiche-t-il majoritairement des éléments graphiques et des médias dont les dimensions d'origine correspondent aux dimensions du contexte d'affichage ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui.
6.6	Frontend	Le service numérique propose-t-il un mécanisme de chargement progressif pour les éléments graphiques et les médias le nécessitant ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui.
6.7	Frontend	Le service numérique se limite-t-il au chargement des composants utilisés au sein des bibliothèques lorsque cela est possible ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui.
6.8	Frontend	Le service numérique évite-t-il de déclencher le chargement de ressources et de contenus inutilisés pour chaque fonctionnalité ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui.
6.9	Frontend	Le service numérique utilise-t-il un stockage côté client de certaines ressources afin d'éviter des échanges réseaux inutiles ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui.
6.10	Frontend	Le service numérique restreint-il l'usage des capteurs des terminaux utilisateur au besoin du service plutôt qu'en permanence ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui.
6.11	Frontend	Le service numérique héberge-t-il les ressources statiques transférées dont il est l'émetteur sur un même domaine ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui.
7.1	Backend	Le service numérique a-t-il recours à un système de cache serveur pour les données les plus utilisées ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui.
7.2	Backend	Le service numérique est-il configuré pour transmettre depuis le serveur des contenus compressés au client qui les accepte ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui.
7.3	Backend	Le service numérique définit-il des durées de conservation sur les données et documents qui le nécessitent ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui.

7.4	Backend	Le service numérique archive-t-il ou supprime-t-il les données et documents après expiration de leur durée de conservation ?	conforme	<p><input checked="" type="checkbox"/> Oui. Une stratégie d'archivage et de suppression des contenus et données a été mise en place lors de la refonte du site internet.</p> <p>Les contenus temporaires "Actualités" et "Evenements" sont automatiquement archivés au bout de 2 ans, puis ces pages sont supprimées après 6 ans.</p> <p>Les données collectées lors de l'inscription aux événements sont quant à elles supprimées automatiquement du site 15j après l'évènement.</p>
7.5	Backend	Le service numérique informe-t-il l'utilisateur d'un traitement en cours en arrière-plan ?	non conforme	<input type="checkbox"/> Non.
8.1	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement signataire du Code de Conduite européen sur les Datacentres ?	non conforme	<input type="checkbox"/> Non. Datacampus n'a pas souhaité s'associer à ce code de conduite. En revanche, Datacampus dépasse les exigences de ce code et est certifié par d'autres labels (Positive Company, Communauté des Entreprises à Mission, The Green Web Foundation, Communauté du Coq Vert).
8.2	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement ayant une démarche de réduction de son impact écologique ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. Datacampus est à l'avant-garde des solutions de réductions d'impacts (datacenter eco-conçu, serveur à immersion dans des bains d'huile, etc.).
8.3	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui fournit une politique de gestion durable des équipements ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. Datacampus dispose d'une politique d'achats responsables.
8.4	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui fournit des indicateurs d'impacts environnementaux liés à son activité ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. Datacampus fournit plusieurs indicateurs dont le PUE et le WUE.
8.5	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont le PUE (Power Usage Effectiveness) est communiqué ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. Datacampus affiche un PUE de 1,03, certainement le meilleur de France.
8.6	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont son WUE (Water Usage Effectiveness) est communiqué ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. Datacampus affiche un WUE de 0 (pas de consommation d'eau).
8.7	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont la consommation d'électricité est majoritairement d'origine renouvelable ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. Datacampus affiche un PUE de 1,03, certainement le meilleur de France.
8.8	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement dont la localisation géographique est en cohérence avec celle de ses utilisateurs et de ses activités ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. Le serveur est à Poitiers.
8.9	Hébergement	Le service numérique héberge-t-il de façon distincte les données « chaudes » et « froides » ?	non conforme	<input type="checkbox"/> Non. Ce n'est pas nécessaire dans notre cas.
8.10	Hébergement	Le service numérique duplique-t-il les données uniquement lorsque cela est nécessaire ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. La plateforme duplique uniquement ces données pour les sauvegardes.
8.11	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il une redondance uniquement lorsque cela est nécessaire ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. Il n'y aura pas de redondance.
8.12	Hébergement	Le service numérique utilise-t-il un hébergement qui récupère la chaleur fatale produite par les serveurs ?	conforme	<input checked="" type="checkbox"/> Oui. Le serveur à immersion ne produit pas de chaleur fatale.
<b>Taux de conformité sur 79 critères évalués</b>			<b>87%</b>	