

Refonte visuelle et ergonomique Portraits climatiques



Présentation

Ouranos est à la recherche d'une agence spécialisée en accompagnement et en production de sites Web. Celle-ci aura le mandat d'analyser l'aspect visuel et l'ergonomie de sa plateforme de données climatiques [Portraits climatiques](#) et de développer de nouvelles maquettes.

À PROPOS D'OURANOS

Ouranos est un consortium québécois sur la climatologie et l'adaptation aux changements climatiques qui développe des projets collaboratifs impliquant un réseau de 450 chercheurs, experts, praticiens et décideurs issus de différentes disciplines et organisations. Ouranos constitue le pôle principal d'innovation et de concertation permettant à la société québécoise d'être plus résiliente et mieux adaptée face à un climat en constante évolution.

À PROPOS DE PORTRAITS CLIMATIQUES

Portraits climatiques est un portail de données climatiques conçu par Ouranos. Il répond à deux principaux objectifs :

1. diffuser des scénarios climatiques pour favoriser leur utilisation en appui à l'adaptation aux changements climatiques
2. démocratiser l'accès aux données résultant de la recherche en Science du climat et services climatiques d'Ouranos.

Trois formats de visualisation conviviaux sont offerts sur le portail : cartes, graphiques et tableaux synthèses. Il est également possible de télécharger les données et les figures générées. Une documentation succincte est offerte sur le site et on réfère à la plateforme [PAVICS](#) d'Ouranos pour accéder à une documentation plus élaborée. Tous les codes et les données pour générer l'information sur Portraits climatiques sont dans le domaine public.

Description du projet

Portraits climatiques a vu le jour en 2018. Il a été créé par un développeur/consultant externe appuyé par nos spécialistes en données climatiques. L'interface n'a toutefois jamais fait l'objet d'une analyse complète de son ergonomie en lien avec les besoins de son public cible. Ouranos lance donc un appel d'offres dans le but de revoir l'expérience utilisateur ainsi que l'interface de sa plateforme de données climatiques et de développer une nouvelle présentation.

PRINCIPAUX OBJECTIFS

- Analyse pour l'amélioration de l'expérience utilisateur et l'interface
- Développement et présentation de maquettes

ÉLÉMENTS À PRENDRE EN COMPTE

- L'interface de Portraits climatiques doit garder une uniformité avec le site web d'Ouranos.
- La plateforme ne doit pas être développée dans un CMS.
- Les travaux seront réalisés sur la version en développement de Portraits climatiques.
- Parallèlement à la refonte, Ouranos compte procéder à des entrevues semi-dirigées auprès des utilisateurs pour évaluer leur compréhension des données qu'ils retrouvent sur la plateforme, l'utilisation qu'ils en font et identifier des pistes de contenu à ajouter. Cette analyse sera faite par les experts d'Ouranos et nous nous questionnons sur la faisabilité de combiner l'analyse UX/UI à celle-ci.
- Un second appel d'offres pour le développement du code informatique et la livraison de celui-ci à Ouranos sera lancé ultérieurement.
- La nouvelle interface devra être codée dans la bibliothèque React et les styles visuels écrits à l'aide de CSS ou SCSS/SASS. Les CSS privilégiés sont Bootstrap et Material UI. Le choix final du CSS sera fait avec le consultant.

SERVICES ATTENDUS

Phase 1 - Analyse

- Analyse des besoins auprès des équipes internes ainsi qu'auprès des partenaires et utilisateurs
- Accompagnement dans les choix stratégiques, fonctionnels et visuels
- Remise des constats et des recommandations ainsi que des prévisions budgétaires pour le développement du code de la plateforme avec présentation des résultats à l'équipe
- Une présentation devra être faite aux responsables du projet à Ouranos au terme de cette phase. Celle-ci fera l'objet d'une décision pour passer à la phase suivante.

Phase 2 - Conception

En lien avec les résultats de l'analyse

- Élaboration de la structure de contenu
- Création et conception de maquettes
- Estimation du budget permettant de réaliser les maquettes
- Présentation aux responsables du projet à Ouranos.

Contenu de l'offre de service

L'offre de service devra contenir un devis pour :

- Votre compréhension du mandat et votre motivation à participer à la refonte de la plateforme
- Méthodologie pour l'analyse des publics et des besoins
- Technologies proposées
- Les coûts ventilés selon les sections présentées dans l'appel : un tarif forfaitaire pour les phases 1 et 2 (analyse et conception)
- Échéancier détaillé des phases 1 et 2
- Tout autre élément jugé pertinent

Critère d'admissibilité

- L'offre doit être présentée par une agence Web ayant un établissement au Québec.

Critères d'évaluation

- Compétences en analyse des besoins
- Compétences techniques
- Coût
- Gestion de projet
- Expérience
- Modèle d'affaires
- Compatibilité avec notre organisation

Étapes du projet

SOUSSION

- Date limite du dépôt des soumissions : 5 janvier 2024
- Le soumissionnaire s'engage à présenter sa soumission à l'équipe d'Ouranos lors d'un appel conférence ou en personne
- Sélection finale du mandataire | au plus tard le 2 février 2024
- Rédaction et signature du contrat pour les phases 1 et 2

MISE EN CHANTIER DU MANDAT

- Début des travaux : avant le 1^{er} mars 2024
- Consultations des usagers : entre mars et juin 2024
- Livraison des résultats de l'analyse et des maquettes (à définir)

Exemples

AUTRES PLATEFORMES DE DONNÉES CLIMATIQUES

- [Atlas climatique canadien](#)
- [Données Climatiques](#)
- [The Climate Explorer](#)

Transmettez votre offre de service à info@ouranos.ca
au plus tard le 5 janvier 2024.