



CIR

Centre d'innovation en matière de réglementation

Fonds de renforcement des capacités des organismes de réglementation

Projet d'outil de découverte réglementaire

EN UN COUP D'ŒIL

Organisation responsable:

Environnement et Changement climatique Canada (ECCC)

Calendrier:

De septembre 2020 à mars 2022

Financement:

250 000 \$

À PROPOS DU FRCOR

Ce fonds du CIR permet aux organismes de réglementation fédéraux de mieux tenir compte des facteurs économiques, de compétitivité et de résilience dans la conception et la mise en œuvre de la réglementation.

APERÇU DU PROJET

Le projet d'outil de découverte réglementaire visait à remédier au manque de métadonnées réglementaires et contribuer à l'élaboration d'un outil Web destiné au public pour permettre aux intervenants d'accéder facilement aux renseignements réglementaires. Ce projet comprenait de vastes consultations, l'étiquetage des métadonnées et la mise au point d'un prototype.

Défi:

Naviguer dans le vaste paysage de la réglementation fédérale peut être intimidant pour les entreprises et les intervenants. L'absence d'une plateforme centralisée et accessible pour l'information réglementaire entrave la conformité et la prise de décisions efficaces.

Approche:

ECCC a élaboré un cadre exhaustif d'étiquetage des métadonnées et a collaboré avec l'École de la fonction publique du Canada pour mettre au point un prototype pour un outil d'étiquetage des métadonnées. Le projet comprenait de vastes consultations auprès des intervenants afin de déterminer leurs besoins en matière d'information réglementaire...

Répercussions :

Le projet a permis d'étiqueter 1 919 règlements de 22 ministères, créant ainsi un référentiel de métadonnées robuste. Bien qu'il ait été confronté à des défis initiaux en matière de sécurité et d'accessibilité, le prototype d'outil a démontré le potentiel de rationaliser considérablement l'accès à l'information réglementaire, en aidant les entreprises et les intervenants à se conformer et à naviguer dans la 🛭 réglementation.

Leçons tirées :

Conception centrée sur l'utilisateur : la mobilisation en amont des intervenants garantit que l'outil répond aux besoins des utilisateurs.

Gestion des métadonnées : un cadre d'étiquetage solide est essentiel à l'extraction efficace de l'information.

Prototypage: le développement et les tests itératifs aident à relever les défis rapidement.

Ce projet démontre le potentiel des outils novateurs pour améliorer la transparence et l'accessibilité de la réglementation, en appuyant une conformité et une prise de décisions plus efficaces.