

## Mandat de sérialisation Datascene

### Soumission v3

Jeudi 13 février 2025

### Aperçu du projet

Datascene est un référentiel de métadonnées descriptives dédié au domaine du spectacle. Son objectif est de faciliter le développement et l'interopérabilité des systèmes d'information liés aux spectacles. Ce projet collectif, initialement soutenu par le comité des arts de la scène dans le cadre de la mesure 111 du Plan culturel numérique du Québec, est désormais coordonné par un comité terrain regroupant des représentants de l'ADISQ, de Synapse C, de La Vitrine et de l'Association RIDEAU/Scène Pro.

À ce jour, l'équipe Datascene a réussi à développer un modèle de données conceptuel comprenant des classes principales et utilitaires, basé sur une douzaine de vocabulaires contrôlés.

L'équipe Datascene souhaite maintenant procéder à la création d'une sérialisation du modèle de données (une concrétisation), dans le but de continuer à faire avancer le référentiel et d'encourager son adoption.

Pour ce faire, l'équipe Datascene propose de faire appel à Gregory Saumier-Finch, CTO de Culture Créée, en tant que consultant, pour produire une première version concrète du modèle de données.

### Échéancier

Date	Description	Estimation de travail (heures)
5 fév 2025	<b>Réunion 0</b>	2
	- Discussion des besoins et orientations	
	<b>Signature du contrat</b>	
	<b>Exploration préliminaire</b>	6
12 mars 2025	<b>Réunion 1</b>	2
	- Questions spécifiques	
	- Identification des pièges et enjeux	
	- Recommandations	
	- Ententes sur les rôles et responsabilités	
	<b>Développement : version brouillon</b>	10

<b>2 avril 2025</b>	<b>Réunion 2</b> - Présentation de la version brouillon - Discussion	2
	<b>Révision : version complète</b>	20
<b>16 avril 2025</b>	<b>Réunion 3</b> - Présentation de la version complète	2
<b>23 avril 2025</b>	<b>Commentaires finaux reçus</b>	
	<b>Finalisation et ajustements</b>	10
<b>30 avril 2025</b>	<b>Livraison de la version finale</b>	2

## Livrables

### 1. Document de sérialisation v1

- JSON-LD allégé
- classes principales, utilitaires et vocabulaires contrôlés
- format standardisé qu'il est possible d'utiliser pour générer de la documentation compatible avec le générateur MkDocs de datascene.ca (Markdown et/ou extension et/ou code custom)

### 2. Règles de validation

- compatible avec un outil de validation existant

## Budget

- 10 800 \$ mandat de sérialisation
- 300 \$ rencontre zéro (hors scope)

Total 11 100 \$