

## Streaming avec XSLT 3

Maîtriser le traitement de très gros documents avec le Streaming XSLT 3

Afin de permettre de traiter de très gros documents, XSLT 3 a introduit le Streaming. Mais le Streaming n'est pas anodin en terme de conception de XSLT. Venez apprendre comment utiliser efficacement le Streaming et quelles sont ses limites.

### Détails

- Code : XS-XSLST
- Durée : 1 jour ( 7 heures )

- Public
- Développeurs XSLT

- Pré-requis
- Développer régulièrement avec XSLT3
  - Les bases du langage, pattern matching, modes, définitions de fonctions et imports/inclues ne seront pas abordées et nécessitent d'être maîtrisées avant cette formation.

### Objectifs

- Maîtriser le traitement de très gros documents avec le Streaming XSLT 3

### Programme

#### Streaming

- Pourquoi ?
- Quand ?

- Les déplacements contraints
- Les règles de Streamability
- xsl:source-document

#### Conditions de Streamability

- Ce qui reste toujours accessible

#### Fenêtrer le Streaming

- Processer un noeud sans Streaming
- xsl:snapshot

### Modalité

- Stage pratique en présentiel
- Stage pratique en distanciel
- Nombre de stagiaires minimum : 4
- Nombre de stagiaires maximum : 10

### Méthodes pédagogiques

- Exposés
- Cas pratiques

### Profils des intervenants

- Toutes nos formations sont animées par des consultants-formateurs expérimentés et reconnus par leurs pairs.

### Modalités d'évaluation

- Evaluation des acquis de la formation par le biais de cas pratiques et/ou mises en situation.
- Attestation de formation remise à chaque participant.

### Démarche qualité

- Questionnaire d'évaluation de satisfaction à chaud complété par chaque participant à l'issue de la formation.

## Moyens pédagogiques

- Salle équipée de PC (1 poste par stagiaire), vidéo-projecteur.
- Espace de pause.

Dernière mise à jour le 15/09/2022