



syracuse

*Syracuse Portail : administration des formats
d'affichage - Velocity*

Document du : 18/01/2019

Référence Archimed : SYR-PF-VELOCITY.docx



TABLE DES MATIERES

1.	Présentation générale	3
1.1	Les clés SolR.....	3
1.2	Les formats d'affichage	3
1.3	Velocity	3
2.	Personnaliser un template : les affichages simples	3
2.1	Sans condition : insérer et afficher un champ disponible	3
2.2	Avec condition.....	3
2.3	Gérer plusieurs cas dans une condition.....	3
2.4	Insérer du texte.....	3
2.5	Insérer du code HTML/CSS.....	3
3.	Personnaliser un template : les affichages avancés	3
3.1	Afficher un champ multivalué.....	3
3.2	Créer des liens.....	4
3.3	Faire une découpe de texte avec la méthode Substring.....	4
3.4	La méthode Search	4
3.5	La restriction par rôle	4
4.	Personnaliser l'affichage des exports PDF	4
4.1	Créer un template spécifique pour l'export.....	4
4.2	Paramétrer le scénario de recherche.....	4



1. Présentation générale

1.1 Les clés SolR

Indexation : quelques rappels
Les clés SolR standards
Créer de nouvelles clés SolR

1.2 Les formats d'affichage

Accéder à la gestion des formats d'affichage
Description des éléments d'un template d'affichage
Créer et dupliquer un template

1.3 Velocity

Bases du langage

2. Personnaliser un template : les affichages simples

2.1 **Sans condition : insérer et afficher un champ disponible**

2.2 **Avec condition : tester la présence ou la valeur d'un champ avant d'afficher une valeur**

2.3 **Gérer plusieurs cas dans une condition**

2.4 **Insérer du texte**

2.5 **Insérer du code HTML/CSS**

3. Personnaliser un template : les affichages avancés

3.1 **Afficher un champ multivalué**

Avec dédoublement
Sans dédoublement
Sans dédoublement en liste
Sans dédoublement en liste numérotée



3.2 Créer des liens

Sur un champ simple

Liste de liens avec recherche par mot

Liste de liens avec recherche par identifiant

3.3 Faire une découpe de texte avec la méthode Substring

3.4 La méthode Search

3.5 La restriction par rôle

4. Personnaliser l'affichage des exports PDF

4.1 Créer un template spécifique pour l'export

4.2 Paramétrer le scénario de recherche