

Modification CIS de capacités pour l'UNION et l'UNION TOUTES requêtes dans le point d'émission de données

Contenu

[Introduction](#)

[Modification de capacités](#)

Introduction

Ce document décrit les capacités changeant qui est exigé afin de questionner avec l'**UNION** ou l'**UNION TOUTES** dans le point d'émission de données virtuel d'accès de mainframe de DataDirect de la méthode d'accès au stockage (VSAM) ou du Control System de l'information des clients (CICS) sur le serveur d'informations de Cisco (CIS).

Modification de capacités

Terminez-vous ces étapes afin d'implémenter la modification requise de capacités de sorte que vous puissiez questionner avec l'**UNION** ou l'**UNION TOUTES** dans la VSAM ou le point d'émission de données d'accès de mainframe de DataDirect de CICS :

1. Naviguez vers **<CIS_INSTALL_DIRECTORY> > conf > adaptateurs > système > datadirect_mainframe > vsamcics_values.xml**.
2. Ajoutez cette modification de capacité :

```
<?xml version="1.1" encoding="UTF-8"?>
<common:attributes xmlns:common="http://www.compositesw.com/services/system
  /util/common">
<ns26:attribute xmlns:ns26="http://www.compositesw.com/services/system
  /util/common">
  <ns26:name>/runtime/query/union</ns26:name>
  <ns26:type>BOOLEAN</ns26:type>
  <ns26:value>>true</ns26:value>
  <ns26:configID>jdbc.union</ns26:configID>
</ns26:attribute>
<ns27:attribute xmlns:ns27="http://www.compositesw.com/services/system
  /util/common">
  <ns27:name>/runtime/query/unionAll</ns27:name>
  <ns27:type>BOOLEAN</ns27:type>
  <ns27:value>>true</ns27:value>
  <ns27:configID>jdbc.union_all</ns27:configID>
</ns27:attribute>
<ns29:attribute xmlns:ns29="http://www.compositesw.com/services/system/util
```

```
/common">  
<ns29:name>/custom/comp.union_pattern</ns29:name>  
<ns29:type>STRING</ns29:type>  
<ns29:value>(@binary,@binary) || (@binary,@varbinary) || (@binary,char) ||  
(@binary,character) || (@binary,vvarchar) || (@varbinary,@varbinary) ||  
(@varbinary,char) || (@varbinary,character) || (@varbinary,vvarchar) ||  
(@char,@char) || (@char,@vvarchar) || (@char,~date) || (@vvarchar,@vvarchar) ||  
(@vvarchar,~date) || (~number,~number) || (@date,@date) || (@time,@time) ||  
(@vvarchar,@vvarchar) || (@timestamp,@timestamp)</ns29:value>  
<ns29:configID>comp.union_pattern</ns29:configID>  
</ns29:attribute>  
</common:attributes
```

3. Redémarrez le CIS.