

STS/QIS Attribut als BIS-Schlüssel behandeln

Die STS-Schlüssel sind ganz eindeutige Schlüssel.

Dies ist ein Beispiel wie nach dem nächsten größer Attributwert gesucht werden kann.

Es wird eine Ressource gesucht aus Wertstoff „AL“ und 5mm dick, sowie mit der gleichen oder nächst größerer Breite.

Grundlage für das Beispiel:

Passende Daten in der Datenpflege:

Q...	Ressource	Spra...	RNr	Gruppe	Partner	Kurztext	E...	MM1	MM2	MM3
1	F602-0013	DE	0	FLACHMATERIAL				AL	20	5
2	F602-0019	DE	0	FLACHMATERIAL				AL	30	5
3	F602-0025	DE	0	FLACHMATERIAL				AL	40	5
4	F602-0031	DE	0	FLACHMATERIAL				AL	50	5

1. Zeile passt nicht da Breite zu klein, die 2. Zeile passt da 30 => Suchbreite von 25.

```

Variablen
$ELName      = "QIS_BIS2"
$ELogik      = "QIS_BIS1"
$FDir        = "\\Infor75\InforCOM\DEMO\"
$FDrv        = "C:"
$Fehler      = ""
$Heute       = "24.01.2019"
$Lj4Name     = "47 mnuCAPELTest.Click"
>Login_User  = "VMWARE"
$MNr         = "F602-0019"
$Sort_Datum  = "190124"
  
```