Test cases – Conversie script

Wesley Smeltink - 604792

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Test | Input | Verwacht resultaat | Werkelijk resultaat |
| Conversie naar tabel ‘Rubriek’ | Datacinversie database, | Data wordt van de testtabel in het iproject15 tabel genaamd: “Rubriek”. Alle wat is ingevoerd moet correct geconverteerd zijn. | Data wordt van de testtabel in het iproject15 tabel genaamd: “Rubriek”. Alle wat is ingevoerd moet correct geconverteerd zijn. |
| Bij tabel ‘rubriek’, Update scripts | UPDATE iproject15.dbo.Rubriek  SET Hoofdrubriek = null  WHERE Hoofdrubriek = -1  DELETE FROM iproject15.dbo.Rubriek  WHERE Rubrieknummer = -1 | Data wordt in de verkoper tabel toegevoegd en de gebruiker krijgt een melding hierover | Data wordt in de verkoper tabel toegevoegd en de gebruiker krijgt een melding hierover |
| Conversie naar tabel ‘Gebruiker’ | INSERT INTO iproject15.dbo.Gebruiker  SELECT DISTINCT LEFT(Username,25) AS Gebruikersnaam,  'Voornaam' AS Voornaam,  'Achternaam' AS Achternaam,  'straat 11' AS Adresregel1,  NULL AS Adresregel2,  LEFT (Postalcode,7) AS Postcode,  'Plek' AS Plaatsnaam,  LEFT (Location,40) AS Land,  '1999-05-19' AS Geboortedag,  'Test@gmail.com' AS Mailbox,  'Wachtwoord123' AS Wachtwoord,  1 AS Vraag,  'soep met aardappelen' AS Antwoordtext,  0 AS Verkoper,  0 AS Geactiveerd  FROM Dataconversie.dbo.Users | Data wordt in de verkoper tabel toegevoegd en de gebruiker krijgt een melding hierover | Data wordt in de verkoper tabel toegevoegd en de gebruiker krijgt een melding hierover |
| Bij tabel ‘rubriek’, Update scripts | UPDATE iproject15.dbo.Gebruiker  SET iproject15.dbo.Gebruiker.Verkoper = 1  FROM iproject15.dbo.Gebruiker, Dataconversie.dbo.Items  WHERE iproject15.dbo.Gebruiker.Gebruikersnaam = Dataconversie.dbo.Items.Verkoper | Data wordt **niet** in de verkoper tabel toegevoegd en de gebruiker krijgt een foutmelding hierover | Data wordt **niet** in de verkoper tabel toegevoegd en de gebruiker krijgt een foutmelding hierover |
| Een onjuiste creditcard | Bank: *leeg*  IBAN: *leeg*  Cc nummer: <ongeldige cc nummer> | Data wordt **niet** in de verkoper tabel toegevoegd en de gebruiker krijgt een foutmelding hierover | Data wordt **niet** in de verkoper tabel toegevoegd en de gebruiker krijgt een foutmelding hierover |
| Een onjuiste IBAN + Bank en juiste creditcard | Bank: *maakt niet uit*  IBAN: <ongeldige IBAN>  Cc nummer: <geldige cc nummer> | Data wordt **niet** in de verkoper tabel toegevoegd en de gebruiker krijgt een foutmelding hierover | Data wordt **niet** in de verkoper tabel toegevoegd en de gebruiker krijgt een foutmelding hierover |
| Een juiste IBAN + Bank en onjuiste creditcard | Bank: <bijbehorende bank>  IBAN: <geldige IBAN>  Cc nummer: <ongeldige cc nummer> | Data wordt **niet** in de verkoper tabel toegevoegd en de gebruiker krijgt een foutmelding hierover | Data wordt **niet** in de verkoper tabel toegevoegd en de gebruiker krijgt een foutmelding hierover |
| Een onjuiste IBAN + Bank en onjuiste creditcard | Bank: *maakt niet uit*  IBAN: <ongeldige IBAN>  Cc nummer: <ongeldige cc nummer> | Data wordt **niet** in de verkoper tabel toegevoegd en de gebruiker krijgt een foutmelding hierover | Data wordt **niet** in de verkoper tabel toegevoegd en de gebruiker krijgt een foutmelding hierover |
| Gebruiker staat al in database | Geen input mogelijk | Knop wordt disabled | Knop wordt disabled |

Geldige IBAN via:  
<https://www.tuxx.nl/betalingsverkeer/iban_voorbeelden/>

Bij testen voor ongeldige IBAN gebruik:  
<https://www.ibancalculator.com/iban_validieren.html>

Geldige cc nummer en test voor ongeldige via:  
<https://www.freeformatter.com/credit-card-number-generator-validator.html>