  METHOD zpi\_ii\_rs\_bp\_qmcproducts~rs\_bp\_qmcproducts.  
  
\*\*\* Deklaration lokaler Tabellen \*\*\*  
    DATA: lt\_qmc         TYPE TABLE OF zbc\_qmc\_crm\_data,  
          lt\_qmc\_details TYPE zpi\_bp\_qmcproducts\_respons\_tab.  
  
\*\*\* Deklaration lokaler Strukturen \*\*\*    
    DATA: ls\_qmc         TYPE zbc\_qmc\_crm\_data,  
          ls\_qmc\_details LIKE LINE OF lt\_qmc\_details,  
          ls\_qmc\_list    TYPE zpi\_bp\_qmcproducts\_response\_qm.  
  
\*\*\* Deklaration der Variablen \*\*\*  
    DATA: v\_gp TYPE bu\_partner,  
          v\_count TYPE i.  
  
    v\_gp = input-bp\_qmcproducts\_request-gp\_no. " Übergabe der Inputparameter  
  
\*\*\* Die GP Nummer konvertieren\*\*\*  
  CALL FUNCTION 'CONVERSION\_EXIT\_ALPHA\_INPUT'  
    EXPORTING  
      input         = v\_gp  
   IMPORTING  
     OUTPUT        = v\_gp.  
  
    SELECT \* FROM zbc\_qmc\_crm\_data INTO TABLE lt\_qmc WHERE partner = v\_gp. " Auslesen aller Datensätzen aus der Tabelle zbc\_qmc\_crm\_data mit entsprechender GP nNummer  
  
    IF  sy-subrc EQ '0'. "Select Abfrage erfolgreich   
\*\*\* Über alle gefunden Datensätze loopen udn Iformationen auslesen \*\*\*       
      LOOP AT lt\_qmc INTO ls\_qmc.   
          
        ls\_qmc\_details-qmc\_id = ls\_qmc-userid. " QMC ID auslesen   
  
        IF ls\_qmc-has\_inet EQ 'X'. " Überprüfen ob Internet Produkt vorhanden  
          ls\_qmc\_details-internet\_product = ls\_qmc-inet\_abo. " Name von Internet Abo auslesen   
        ELSE.  
          ls\_qmc\_details-internet\_product = 'Kein Produkt vorhanden '. " oder Meldung das kein Produkt vorhanden ist   
        ENDIF.  
  
        IF ls\_qmc-has\_fixtel EQ 'X'. " Überprüfen ob Festnetz Telefon Produkt vorhanden  
          ls\_qmc\_details-telephone\_product = ls\_qmc-tel\_abo. "Name von  Abo auslesen   
        ELSE.  
          ls\_qmc\_details-telephone\_product = 'Kein Produkt vorhanden '. " oder Meldung das kein Produkt vorhanden ist   
        ENDIF.  
  
        IF ls\_qmc-has\_dtv EQ 'X'. " Überprüfen ob DTV Produkt vorhanden  
          ls\_qmc\_details-dtv = 'Ja'.   
        ELSE.  
          ls\_qmc\_details-dtv = 'Kein Produkt vorhanden '. " oder Meldung das kein Produkt vorhanden ist   
        ENDIF.  
  
        IF ls\_qmc-has\_dtvverte EQ 'X'. " Überprüfen ob Verte Produkt vorhanden  
          ls\_qmc\_details-verte = 'Ja'. "Name von  Abo auslesen   
        ELSE.  
          ls\_qmc\_details-verte = 'Kein Produkt vorhanden '. " oder Meldung das kein Produkt vorhanden ist   
        ENDIF.  
  
        IF ls\_qmc-has\_qltv EQ 'X'. " Überprüfen ob QL TV Produkt vorhanden  
          ls\_qmc\_details-ql\_tv = 'Ja'. "Name von  Abo auslesen   
        ELSE.  
          ls\_qmc\_details-ql\_tv = 'Kein Produkt vorhanden '. " oder Meldung das kein Produkt vorhanden ist   
        ENDIF.  
  
        IF ls\_qmc-has\_mobiltel EQ 'X'. " Überprüfen ob Mobile Abo vorhanden  
          ls\_qmc\_details-mobile\_product = ls\_qmc-mobil\_abo. "Name von  Abo auslesen   
        ELSE.  
          ls\_qmc\_details-mobile\_product = 'Kein Produkt vorhanden '. " oder Meldung das kein Produkt vorhanden ist   
        ENDIF.  
  
        IF ls\_qmc-has\_kombi EQ 'X'. " Überprüfen ob Kombi Abo vorhanden  
          ls\_qmc\_details-combi\_product = ls\_qmc-kombi\_abo. "Name von  Abo auslesen b  
        ELSE.  
          ls\_qmc\_details-combi\_product = 'Kein Produkt vorhanden '. " oder Meldung das kein Produkt vorhanden ist   
        ENDIF.  
          
        APPEND ls\_qmc\_details TO lt\_qmc\_details. " Alle Daten in Tabelle übertragen   
  
      ENDLOOP.  
\*\*\* alle informationen dem Output übergeben \*\*\*  
      output-bp\_qmcproducts\_response-qmc\_list-qmc\_details = lt\_qmc\_details.  
      output-bp\_qmcproducts\_response-message-message\_text = 'Erfolgreich'.  
      output-bp\_qmcproducts\_response-message-message\_type = 'S'.  
  
  
  ELSE. "Selectabfrage nicht erfoglreich : Fehlermeldung an Output übergeben   
  
    output-bp\_qmcproducts\_response-message-message\_text = 'Für den Geschäftspartner konnte keine QMC ID ermittelt werden.'.  
    output-bp\_qmcproducts\_response-message-message\_type = 'I'.  
  
  ENDIF.  
\*\*\* Anzahl Datensätze in der lokalen Tabelle zusammenzählen und an Output übergeben \*\*\*  
      DESCRIBE TABLE lt\_qmc\_details LINES v\_count.  
      output-bp\_qmcproducts\_response-qmc\_list-result\_count = v\_count.  
  
  
  
ENDMETHOD.