

## 24 Zeichen ersetzen mit der Replace Funktion

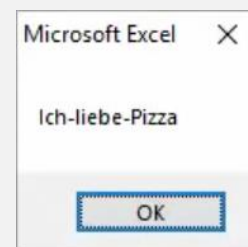
### Beispiel 1

```
Sub ZeichenketteErsetzen1()  
  
    'Variable definieren  
    Dim Text As String  
  
    'Wert zuweisen  
    Text = "Ich liebe Pizza"  
  
    'Zeichen ersetzen  
    MsgBox Replace(Text, "Pizza", "Pasta")  
  
End Sub
```



### Beispiel 2

```
Sub ZeichenketteErsetzen2()  
  
    'Variable definieren  
    Dim Text As String  
  
    'Wert zuweisen  
    Text = "Ich liebe Pizza"  
  
    'Zeichen ersetzen  
    MsgBox Replace(Text, " ", "-")  
  
End Sub
```



### Beispiel 3

```
Sub ZeichenketteErsetzen3()  
  
    'Variable definieren  
    Dim Text As String  
  
    'Wert zuweisen  
    Text = "Ich liebe Pizza"  
  
    'Zeichen ersetzen: Erst ab dem 4ten Zeichen beginnen  
    MsgBox Replace(Text, "Pizza", "Pasta", Start:=4)  
  
End Sub
```





## 24 Zeichen ersetzen mit der Replace Funktion

## Beispiel 4

```
Sub ZeichenketteErsetzen4()  
  
    'Variable definieren  
    Dim Text As String  
  
    'Wert zuweisen  
    Text = "Ich liebe Pizza Pizza Pizza Pizza"  
  
    'Zeichen ersetzen: mit Count  
    MsgBox Replace(Text, "Pizza", "Pasta", Count:=2)  
  
End Sub
```



## Anwendungsbeispiel

Ziel ist es, bei den Produktnummern in der Spalte den ersten Buchstaben und das Minus zu entfernen

Ausgangssituation:

Produktnummer
A18-1034
C19-2010
F20-1913
A02-0302
K21-2918
L07-2921
P45-2828
J82-8131
U19-9435

Ziel:

	Produktnummer
1	181034
2	181034
3	192010
4	201913
5	20302
6	212918
7	72921
8	452828
9	828131
10	199435

```
Sub Anwendungsbeispiel()  
  
    Dim i As Integer  
  
    For i = 2 To 10  
  
        'Alle Produktnummern in Spalte A bearbeiten  
        Cells(i,1).Value = Replace(Cells(i,1).Value, "-", "", Start:=2)  
  
    Next i  
  
End Sub
```