

# Makro Center Funktion getIPAddresses()

## Beschreibung:

Die Funktion getIPAddresses() gibt in einem Array die IP-Adressen eines Computers zurück.

Dies kann z.B. dazu verwendet werden um Vorlagenpfade oder Drucker auszuwählen, oder auch den zur Verfügung stehenden SMTP-Server.

Die Funktion getIPAddresses() kann über die [Funktionsbibliothek Standard1](#) für eigene Makros verfügbar gemacht werden. Hierzu muss nur die [Funktionsbibliothek Standard1](#) unter Makroincludes im Bereich Administration importiert werden. Über die Anweisung MacroInclude "Standard1" sind alle in dieser Funktionsbibliothek bereitgestellten Funktionen dann im eigenen Makrocode beliebig oft verwendbar.

## Anwendungsbeispiel:

Das folgende Beispiel gibt die IP-Adressen (Inklusive IP-V6 sofern vorhanden) aus:

```
MacroInclude "Standard1"
```

```
Dim Ipadressen, i, msg  
Ipadressen = getIPAddresses  
For i=0 To UBound(Ipadressen)  
msg=msg & "IP-  
Adresse Nr. " & Ipadressen(i,0) & ": " & Ipadressen(i,1) & Chr(13)  
Next  
MsgBox msg
```

## Einrichtung:

Laden Sie sich die aktuelle [Funktionsbibliothek Standard1 herunter](#) und installieren Sie diese.

## Vorraussetzungen:

Es muss mindestens AGVIP SQL Version 1.21.002 oder höher installiert sein um die Anweisung Macroinclude verwenden zu können.

Eindeutige ID: #1243

Verfasser: Ulrich Sticker [Grutzeck Software GmbH]

Letzte Änderung: 2011-10-25 17:29