```
#!/usr/bin/env python3
# -*- coding: utf-8 -*-
Created on Mon Jul 22 17:25:44 2024
@author: frank
0.00
def build connection string(params):
   Diese Funktion erzeugt einen eine Zeichenkette, die aus
   einer Liste mit Parametern erzeugt wird, um eine Verbindung
    zu einem Datenbankserver herzustellen
    return ";".join(["%s=%s" % (k, v) for k, v in params.items()])
if name == " main ":
    # Parameter werden als sogenanntes "Dictionary" definiert
   myParams = {"server":"datenbank.qgm.com", \
                "database":"schueler", \
                "uid":"dbuser", \
                "pwd": "supergeheim" \
   # Die Funktion wird aufgerufen, die gibt eine Zeichenkette
   # zurück, die mit dem print() Befehl direkt ausgegeben wird.
   print(build connection string(myParams))
```

From:

https://info-bw.de/ -

Permanent link:

https://info-bw.de/faecher:informatik:python:eintauchen:start?rev=1721664731



