

Python JSON template beautify predložak

written by js | 2022-10-14

podaci.json

```
{
  "servers" : [
    {
      "name"      : "Jednostavno-HTML",
      "description": "Provjeri HTML - Jednostavno",
      "deviceName" : "https://jednostavno.somware.org",
      "type"       : "lynx",
      "port"       : 0
    },
    {
      "name"      : "Misli-pingaj",
      "description": "Provjeri pingabilnost Misli",
      "deviceName" : "misli.somware.org",
      "type"       : "ping",
      "port"       : 0
    },
    {
      "name"      : "Server4-SSH",
      "description": "Server 4 - Provjeri SSH",
      "deviceName" : "192.168.1.4",
      "type"       : "telnet",
      "port"       : 22
    }
  ]
}
```

python.py - Čitaj JSON

```
podaci = open("podaci.json", "r" , encoding="UTF-8")
    jsonData = json.load(podaci)
    for podatak in jsonData["servers"]:
        print(podatak)
        print(podatak["name"])
```

Rezultat

```
{'name': 'Jednostavno-HTML', 'description': 'Provjeri HTML - Jednostavno', 'deviceName': 'https://jednostavno.somware.org', 'type': 'lynx', 'port': 0}
Jednostavno-HTML
{'name': 'Misli-pingaj', 'description': 'Provjeri pingabilnost Misli', 'deviceName': 'misli.somware.org', 'type': 'ping', 'port': 0}
Misli-pingaj
{'name': 'Server4-SSH', 'description': 'Server 4 - Provjeri SSH', 'deviceName': '192.168.1.4', 'type': 'telnet', 'port': 22}
Server4-SSH
```

python.py beautify

```
import json
print ( json.dumps ( nekiJsonString , indent=4 ) )
print ( json.dumps ( nekiJsonString ["LijevaStrana"],
                    indent=4 ) )
```

xpython xjson xread xčitaj xcitaj xotvori xopen xdisplay xprikaži display prikazi
beautify xbeautify bjuti xbjuti