

JSON-Files maken


Februari 2019

In de VUstat apps wordt voor alle data bestanden het json-format gebruikt. Voor iedere app een ander json-formaat. Hier wordt een overzicht gegeven hoe je andere formaten naar het json-format kunt omzetten. In het onderstaande is vustatwin de windowsversie en vustatapps de webversie van VUStat.

Vus-bestand

De datasets die in vustatwin gebruikt worden hebben het vus-format. Omzetten gaat in de vustatwin omgeving. Open een dataset in Data analyse > Opties > Exporteren > JSON Geef een naam en sla het json bestand op. Je kunt het nu lokaal openen in Data analyse van vustatapps

Via klembord

Elke app heeft de menu-optie  om het JSON bestand te tonen. Daar krijg je de mogelijkheid om dit json-bestand in het klembord te zetten. Met behulp van een tekstverwerker, als Notepad, kan dit bestand worden opgeslagen.

Tekst-bestand

Verschillende formaten van tekstbestanden zijn mogelijk, gangbaar is tab en csv. Dat heeft te maken met de scheidingstekens die tussen de data elementen gebruikt worden. Aanbevolen is tab. Je kunt dat bij het omzetten selecteren. Omzetten gaat in de vustatapps omgeving Kies in Data analyse > Bestand > Openen > Importeren tekstbestand Kies het bestand en selecteer een scheidingsteken en geef OK Je kunt het json bestand via het klembord opslaan of bewaren in Google Drive

Excel-bestand via tekst-bestand

Een excel bestand mag, behalve de zuivere data en variabelen, geen andere informatie zoals koppen, toelichtingen ed. bevatten. Sla in Excel het bestand als een tekst-bestand op, bijvoorbeeld een tab bestand Handel dan verder als bij Tekst-bestand

Excel-bestand via vus-bestand

Een excel bestanden mag, behalve de zuivere data en variabelen, geen andere informatie zoals koppen, toelichtingen ed. bevatten. Sla in Excel het bestand op als een Excel 97/2002 werkmap. Omzetten gaat in de vustatwin omgeving. Kies in Data analyse > Bestand > Import Excel bestand Als dat is gebeurd dan verder met Opties > Exporteren > JSON Geef een naam en sla het json bestand op. Je kunt het nu lokaal openen in Data analyse van vustatapps Geef een naam en sla het json bestand op. Je kunt het nu lokaal openen in Data analyse van vustatapps