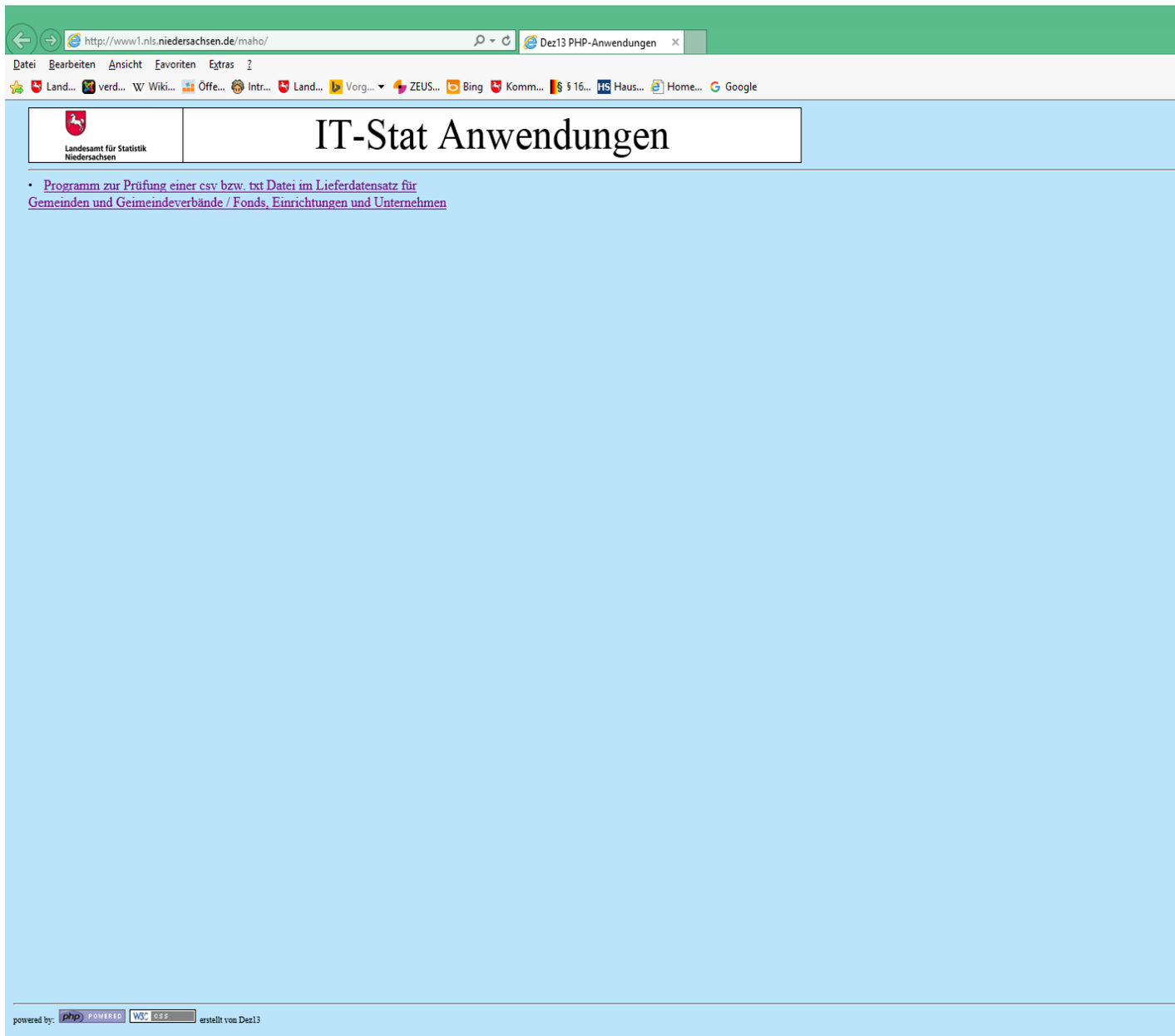


Anwendungsbeschreibung für vorherige Dateiüberprüfung

Sie haben die Möglichkeit vor Übersendung der Jahresrechnungsstatistik die Datei auf eventuelle Fehler überprüfen zu lassen.

Hierzu rufen Sie bitte auf unserer Homepage www.statistik.niedersachsen.de den Themenbereich „Finanzen, Steuern, Personal“ auf. Unter den weiteren Informationen auf der rechten Seite finden Sie den Bereich „Service, Downloads“. Dort ist dann der Link zu diesem Programm eingestellt (Prüfung Kombination Produkte/Konten).



Nach Start der Anwendung öffnet sich durch Anklicken auf die Funktion „Programm zur Prüfung einer csv bzw. txt Datei im Lieferansatz für Gemeinden etc..“ ein neuer Bildschirm. Dort ist noch einmal der Aufbau für die Dateiformate csv und txt erläutert. Ein anderes Format ist nicht zulässig.

<http://www1.nls.niedersachsen.de/maho/csvValidate/>
Dez13 PHP-Anwendungen
www1.nls.niedersachsen.de

Datei Bearbeiten Ansicht Favoriten Extras ?

Land... verd... Wiki... Öffe... Intr... Land... Vorg... ZEUS... Bing Komm... § 16... HS Haus... Home... Google

Programm zur Prüfung einer csv Datei im u.a. Lieferdatensatz

Bitte Datei zum Prüfen auswählen.:

Lieferdatensatz txt-Format

Datensatz bei festem Datensatzaufbau für Gemeinden und Geimeindeverbände

Feldnr.	Satzstellen		Feld-format	Inhalt / Bemerkungen
	von-bis	Anzahl		
1	1-8	8	C	Gemeineschlüssel
1U1	1	1	C	- Statistische Region (ehemals Regierungsbezirk)
1U2	2-3	2	C	- Kreis
1U3	4-6	3	C	- Gemeinde
1U4	7-8	2	C	- Zusatz für Samt-/Mitgliedsgemeinden sonst "00"
2	9-14	6	C	Produktnummer / Gliederung
3	15-20	6	C	Kontennummer / Gruppierung
4	21-		C	voller Euro-Betrag, negatives Vorzeichen vor oder hinter dem Betrag, beliebige Anzahl "Vornullen" möglich
5			C	"&" Enderkennung max. 80 Zeichen pro Datenzeile

C = Character = alphanumerische Zeichen

Datensatz bei festem Datensatzaufbau für Fonds, Einrichtungen und Unternehmen

Feldnr.	Satzstellen		Feld-format	Inhalt / Bemerkungen
	von-bis	Anzahl		
1	1-8	8	C	JAB-Nummer (7-stellig)
1U1	1-7	7	C	- JAB-Nummer
1U2	8	1	C	- Leerzeichen
2	9-14	6	C	Produktnummer / Gliederung
3	15-20	6	C	Kontennummer / Gruppierung
4	21-		C	voller Euro-Betrag, negatives Vorzeichen vor oder hinter dem Betrag, beliebige Anzahl "Vornullen" möglich
5			C	"&" Enderkennung max. 80 Zeichen pro Datenzeile

C = Character = alphanumerische Zeichen

Datensatz bei variablem Datensatzaufbau für Gemeinden und Geimeindeverbände

Durch Anklicken des Feldes „Durchsuchen“ können Sie die Datei auswählen, die hochgeladen werden soll. Die Überprüfung erfolgt dann nach Anklicken des Feldes „Hochladen“.

Nun wird eine Liste erstellt, aus der ersichtlich ist, welche Plausibilitätsfehler in Bezug auf Kombinationen aus Produkt (**rot markiert**) und Konto (**grün markiert**) in der Datei enthalten sind. Diese sind untergliedert nach sogenannten **Mussfehlern**, **Kannfehlern** sowie unbekanntem Fehlern.

Unbekannte Fehler können dann vorliegen, wenn unzulässige Zusammenfassungen oder Erweiterungen von Produkten bzw. Konten vorgenommen wurden. Diese Fehler sind genauso zu bereinigen wie die **Mussfehler**. Bei den **Kannfehlern** ist es durchaus möglich, dass die Buchungen korrekt sind und den Vorgaben entsprechen. Allerdings sollte hier nochmals eine Überprüfung über die Richtigkeit der Buchung erfolgen.

Am Ende der Liste ist das Feld „Kontrollmatrix ansehen“ zu sehen. Durch Anklicken erhalten Sie eine Tabelle, wo genau zu ersehen ist, in welcher Produkt/Konten-Kombination Buchungen zulässig oder unzulässig sind.

Die Datei (71147)_03xxxxxxxx_2014_20150428_144452 - Kopie.txt wurde erfolgreich hochgeladen.

Die Datei hat einen festen Aufbau.

Die Datei wurde erfolgreich geprüft.

Prüfprotokoll

geprüfte Datei.....: uploads/(71147)_03xxxxxxxx_2014_20150428_144452 - Kopie.txt
Anzahl geprüfter Sätze.....: 277
Anzahl gefundene Fehler (M).....: 0
Anzahl gefundene Fehler (K).....: 6
Anzahl gefundene gültiger Werte (+)...: 243
Anzahl ungültiger Kombinationen.....: 28

M (Muss) -- Fehler:

K (Kann) -- Fehler:

Satz #1 -- xxxxxxxx11161400000000007603&
Satz #3 -- xxxxxxxx11161420000000150460&
Satz #11 -- xxxxxxxx1116699000000001097&
Satz #18 -- xxxxxxxx1117039000000000027&
Satz #136 -- xxxxxxxx3517318000000000812&
Satz #252 -- xxxxxxxx57573180000000026732&

U (Unbekannte Matrixkombination) -- Fehler:

Satz #189 -- xxxxxxxx537163210000000057038&
Satz #190 -- xxxxxxxx537160000000057038&
Satz #191 -- xxxxxxxx537174290000000029266&
Satz #192 -- xxxxxxxx53717441000000000358&
Satz #193 -- xxxxxxxx537170000000029624&
Satz #194 -- xxxxxxxx53816311000000000960&
Satz #195 -- xxxxxxxx538163210000000537206&
Satz #196 -- xxxxxxxx538168311000000001500&
Satz #197 -- xxxxxxxx538168910000000118140&
Satz #198 -- xxxxxxxx538160000000657806&
Satz #199 -- xxxxxxxx53817012000000045596&
Satz #200 -- xxxxxxxx53817022000000002906&
Satz #201 -- xxxxxxxx53817032000000009639&
Satz #202 -- xxxxxxxx53817041000000001095&
Satz #203 -- xxxxxxxx538172110000000066559&
Satz #204 -- xxxxxxxx53817221000000000690&
Satz #205 -- xxxxxxxx53817222000000000307&
Satz #206 -- xxxxxxxx53817231000000000026&
Satz #207 -- xxxxxxxx538172410000000088736&
Satz #208 -- xxxxxxxx53817251000000001410&
Satz #209 -- xxxxxxxx53817261000000000744&
Satz #210 -- xxxxxxxx538172710000000036891&
Satz #211 -- xxxxxxxx538174310000000010580&
Satz #212 -- xxxxxxxx538174410000000025144&
Satz #213 -- xxxxxxxx538178120000000023674&
Satz #214 -- xxxxxxxx538178311000000023030&
Satz #215 -- xxxxxxxx538178720000000080890&
Satz #216 -- xxxxxxxx538170000000417917&

Datei -- uploads/(71147)_03xxxxxxxx_2014_20150428_144452 - Kopie.txt -- wurde erfolgreich vom Server gelöscht.

[Zurück](#)
[Kontrollmatrix ansehen](#)