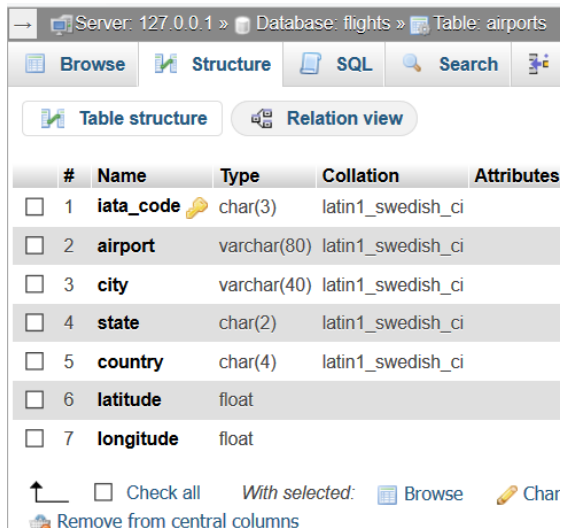


Mijn eerste queries - deel II

Dit zijn nog een paar opgaven die allemaal betrekking hebben op de tabel airports in de database flights.

Als het goed is ziet je tabel er zo uit:



The screenshot shows a database management interface with the following elements:

- Top bar: Server: 127.0.0.1 » Database: flights » Table: airports
- Navigation tabs: Browse, Structure, SQL, Search
- Active tabs: Table structure, Relation view
- Table structure table:

#	Name	Type	Collation	Attributes
<input type="checkbox"/>	1	iata_code	char(3)	latin1_swedish_ci
<input type="checkbox"/>	2	airport	varchar(80)	latin1_swedish_ci
<input type="checkbox"/>	3	city	varchar(40)	latin1_swedish_ci
<input type="checkbox"/>	4	state	char(2)	latin1_swedish_ci
<input type="checkbox"/>	5	country	char(4)	latin1_swedish_ci
<input type="checkbox"/>	6	latitude	float	
<input type="checkbox"/>	7	longitude	float	

Below the table, there are controls: an up arrow, a 'Check all' checkbox, 'With selected:' options (Browse, Char), and a 'Remove from central columns' button.

1. Voer nu de onderstaande query uit:
`SELECT count(*) FROM `airports``
Wat is het resultaat en wat betekent dat?
2. Voer de onderstaande query uit:
`SELECT count(*) FROM `airports` WHERE country = 'USA'`
wat is het resultaat, en wat betekent dat?
3. Vergelijk het antwoord van vraag 1 en vraag 2, wat valt je op en waarom is dat zo?
4. Met welke query krijg je een lijst van alle vliegvelden in de state Hawaii?
5. Heeft de staat Nevada (NV) meer of minder vliegvelden dan Hawaii? Met welke query onderzoek je dat?
6. Maar één query die alle vliegvelden op Hawaii en in Nevada laat zien (tip: denk aan OR).
7. Welk vliegveld heeft een naam die begint met 'Cherry'? Met welke query onderzoek je dit?

Revision #3

Created 28 September 2019 16:49:59 by Admin

Updated 27 January 2020 13:46:49 by Admin