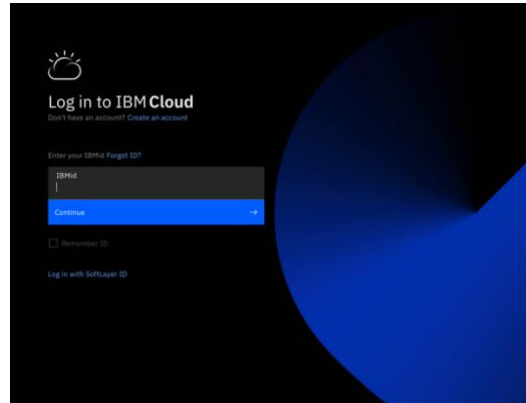


Benodigheden:

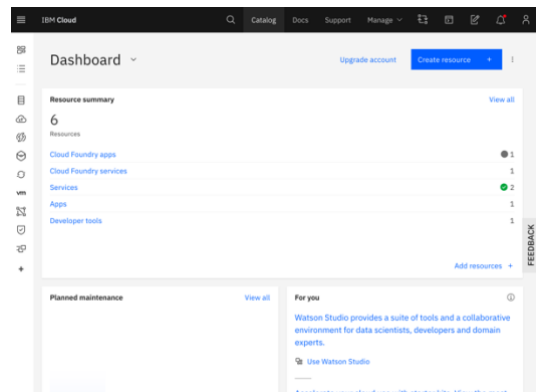
- Laptop

Inloggen op IBM cloud

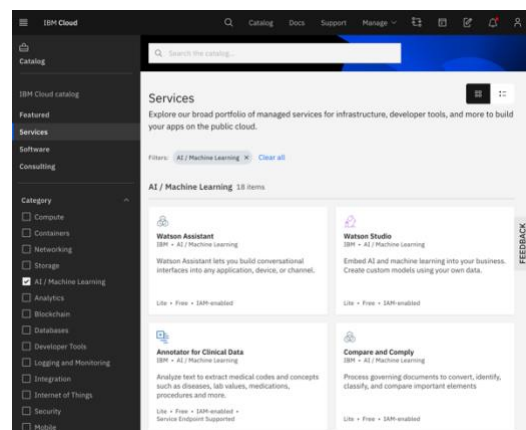
- 1 ga naar de website <http://cloud.ibm.com>
- 2 Maak een account aan en log in.



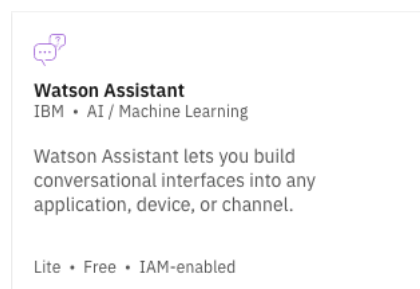
- 3 Selecteer bovenin de optie “catalog”



- 4 Selecteer in het linkermenu “services” en vink “AI” aan.

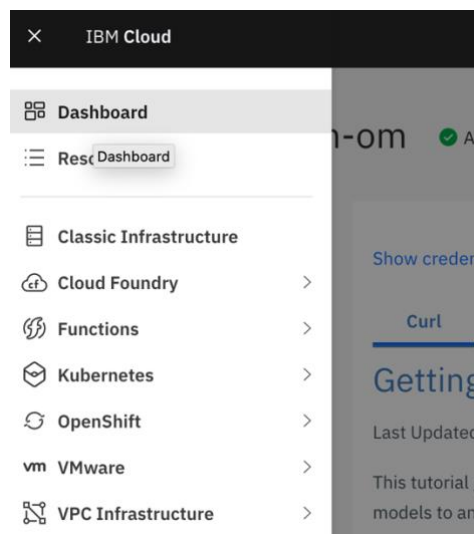


- 5 Vind de tegel “Watson Assistant” en klik hier op.



- 6 Vul de benodigde velden in en klik op “create”.

- 7 Selecteer ik het linkermenu de optie “dashboard”.



- 8 Selecteer onder services de zojuist aangemaakte service “visual recognition”.

Service	Plan	Region	Status	Actions
Continuous Delivery	Default	Dallas	Active	...
Visual Recognition-om	Default	Dallas	Active	...
node-red-zxyp-cloudant-1...	Default	Chennai 01	Active	...

- 9 Hier vind je je “credentials”. Dit is een API key en een URL. Deze gegevens hebben we later nodig.

API key: [Redacted]

URL: <https://api.us-south.visual-recognition.watson.cloud.ibm.com/instances/79284572-6472-4b10-BF...>

We hebben zojuist een service aangemaakt op de IBM Cloud waarmee we foto's kunnen analyseren. Als we via een speciale Node in Node-Red een foto opsturen naar de IBM cloud, krijgen we terug wat op basis van het kunstmatige Intelligentie model wordt herkend.