

SL ✓ Copy link Ø



Metadata

DEJAVNOST: PREIZKUSIMO NAŠ PRVI PROGRAM

Prepoznavanje slik je področje umetne inteligence, ki je doživelo precejšnjo rast. V tem učbeniku predlagamo testiranje prepoznavanja slik in usposabljanje programa za prepoznavanje mačk in psov. Nato nas opomni, da lahko ta program naredi le tisto, za kar je bil usposobljen, in da ga je mogoče prevarati!

Vključuje 7 zelo kratkih pedagoških videoposnetkov, zato se lahko uporabi za občinstvo srednješolcev ali dijakov.

Opomba: Ta vadnica ne shranjuje nobenih osebnih podatkov. Slike se obdelujejo lokalno v uporabnikovem računalniku. Uporablja se lahko z naslednjimi brskalniki: Edge, Chrome, Mozilla, Safari, Opera.

Pojdite naprej in usposobite umetno inteligenco!

Kako deluje program umetne inteligence?

Kliknite na spodnjo sliko in se pustite voditi!

