MODÈLE DE DÉTECTION DE COMPORTEMENT SUSPECT

03

Description

Étude et développement d'une solution basée sur un modèle d'intelligence artificielle pour l'analyse de comportement suspect ou violent (querelles, émeutes, vols à l'étalage).

Mots clés

OpenCv, Python, Tensoflow, ML, DL, Raspberry PI, REST API



1



4 à 6 mois