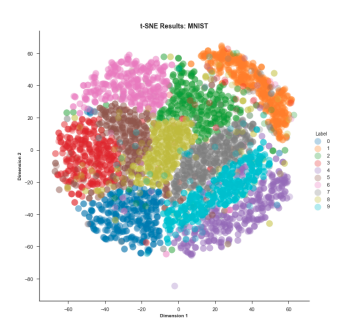
9. tétel

valaki 2019. június 5.

Kivonat

Képfeldolgozás – Képek digitális reprezentációja, színmodellek. Interpolációs, konvolúciós és dekonvolúciós módszerek, homomorf szűrés. Élek, sarkok és foltok detektálása. Morfológiai analízis, jellemzők kinyerése. Perspektívakorrekció, zajszűrési módszerek.

1. Duma



1. ábra. t-SNE plot for MNIST dataset [1]

Hivatkozások

[1] Article about t-sne on TowardsDatascience https://towardsdatascience.com/an-introduction-to-t-sne-with-python-example-5a3a293108d1.