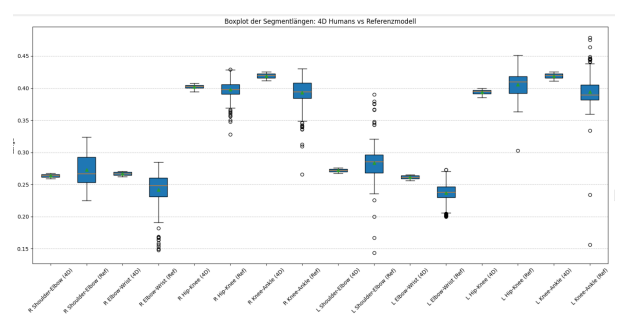
Grafiken

Link zum Notebook:

 $\underline{https://colab.research.google.com/drive/1s8ULCMTzjisuUjv28JJ8KvoWrhJw2zYn?authuser=2\#scrollTo=lMrOhouFGCi5$



[22] # Histogramm zeigt an, wie die einzelnen Datenpunkte verteilt sind - bei 4D Human sind die Werte sehr einheitlich mit wenig Streuung, während das Referenzmodell eine größere Streuung aufweist plt.hist(n_shoulden_eilbow_ref, bins-20, alpha=0.7, label="AD Humans") plt.hist(n_shoulden_eilbow_ref, bins-20, alpha=0.7, label="Referenzmodell") plt.tiegend() plt.title("Histogram Right Shoulden-Elbow") plt.show()

