Hochschule Karlsruhe – Technik und Wirtschaft

Fakultät für Maschinenbau und Mechatronik

Unterscheidung von   
Flaschenöffnern, Dosenöffnern   
und Korkenziehern mittels  
 Verfahren der Künstlichen Intelligenz

Hausarbeitsprojekt

von

Kathrin Alba, Matr.-Nr.: 79542

Philipp Kirsch, Matr.-Nr.:

Karlsruhe, 01.02.2022

Inhaltsverzeichnis

[1. Dateneigenschaften 3](#_Toc94179743)

[2. Verwendete Dataaugmentation 4](#_Toc94179744)

[3. Liste aller erhobenen Merkmale 5](#_Toc94179745)

[4. Scattermatrix der Merkmale 6](#_Toc94179746)

[5. Vergleich der wichtigsten Kennzahlen 7](#_Toc94179747)

[6. Verlust- und Konvergenzfunktionen 8](#_Toc94179748)

# Dateneigenschaften

aösjkdghö

# Verwendete Dataaugmentation

aösjkdghös

# Liste aller erhobenen Merkmale

aöskjdghökjskadh

# Scattermatrix der Merkmale

alskjdbgödkjs

# Vergleich der wichtigsten Kennzahlen

öakjgd

# Verlust- und Konvergenzfunktionen

aösjkdhgökjadh