Projektarbeit von

Paulo Weber,

Annika Michl,

Dominik Angel

Sortieralgorithmen

Inhaltsverzeichnis

Inhalt Seite

1. Titelblatt 1
2. Inhaltsverzeichnis 2
3. Einleitung 3
4. Textteil
   1. Problemstellung
   2. Dokumentation der Ergebnisse
   3. Zusammenfassung

Einleitung

Wir sind Auszubildende in den Firmen „Schaeffler Digital Solution GmbH“ und „LKS – Landwirtschaftliche Kommunikations- und Servicegesellschaft mbH“. Wir gehen zur Zeit in die Berufsschule „Beruf Schulzentrum Für Technik 1“ in Chemnitz.

Textteil

Problemstellung:

Wir haben uns mit der Aufgabe befasst eine Webanwendung unter Einsatz von ausschließlich HTML, CSS und JavaScript zu schreiben, welche eine Liste von Elementen unter Einsatz von drei verschiedenen Sortieralgorithmen aufsteigend ordnet. Der Nutzer kann die Kartenreihe beliebig erzeugen und aus Wertigkeit wählen.

Ergebnisse