

INDIVIDUELLES PROJEKT

ENTWICKLUNG EINER VBA STRUKTUR ZUR ARCHIVIERUNG VON FAHRZEUGDATEN



LAURA.KUKUK@KUKUK.COM

INGENIEURBÜRO KUKUK
KALDAUER HÖHE 11-13
51491 OVERATH

WWW.KUKUK.COM



+49 (0) 2206 95 900
+ 49 (0) 173 182 1798

Das mittelfristige Ziel ist ein digitales und flexibles Ingenieurbüro welches weltweit, von überall aus jeder Zeit intern und externe Abläufe vollziehen und kommunizieren kann. Hierfür werden neben einer digitalen Archiv Struktur auch unterschiedliche Endgeräte welche digital eingebunden werden benötigt und eine funktionierende Infrastruktur muss geschaffen werden. Es gibt viele verschiedene Anwendungsbereiche welche es zu beobachten, prüfen und überführen gilt.

Das mittelfristige Ziel:

- Gliederung des bestehenden Archivs
- Entwicklung einer VBA Struktur und digitalen Benutzeroberfläche
- Überführung des Archivs in die neu entwickelte Struktur

Projekt

VBA Struktur für Archivierung von Fahrzeugdaten

TH Köln

Institut für Fahrzeugtechnik

Leitung

Prof Dr.-Ing. Frank Herrmann

Ingenieurbüro Kukuk

Umfang

120 h

Im Rahmen des vorliegenden Projektes soll nunmehr die Gliederung des bestehenden Archivs überprüft und neue Möglichkeiten entwickelt werden.