

## 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 analysiert werden, wie eine solche VBA Programmierung aussehen könnte und welche Möglichkeiten es gibt zur Realisierung dieses mittelfristigen Ziels.