

vdh eigene Teileinformation/EPC als Web Anwendung auf Basis HTML und MYSQL ?

Post by "Volker450SL" of Apr 19th 2022, 2:22 pm

Hallo,

ich habe mich gerade mit Horst unterhalten wegen der Ankündigung der Clubbetreuung, dass Ende des Jahres die Teileinformation für Club Mitglieder abgeschaltet werden soll.

Horst wollte versuchen, von SnapOn ein Wiederbeleben des alten EPC für den vdh zu erreichen. Prinzipiell eine gute Idee und ich traue dem vdh und Horst auch zu, das durchzusetzen. Ich entgegnete, dass dabei große Schwierigkeiten auftreten können, die alte EPC Plattform bestehend aus proprietären Datenbanksystemen auf einem Windows Server und der JAVA basierten Anwendung EPC dauerhaft am Leben zu erhalten. Neue Windows und Java Versionen können der alten Software jederzeit den Garaus machen und man kommt in schwierige bis unmögliche Support Diskussionen. Sicher auch ein Grund dafür, dass Mercedes-Benz die Plattform EPC verlassen hat.

Einige wie z.B. die Russenseiten haben es ja geschafft, für die alten Baureihen, die Technik von HTML, PHP und MYSQL einzusetzen. Auch Niemöller oder SLS haben diese Basis für Bestellungen per Explosionszeichnung verwendet. Ich habe deshalb Horst den Floh ins Ohr gesetzt, dass wir eventuell unter den Mitgliedern jemanden haben, der so etwas professionell umsetzen kann. Es genügen ja die für uns relevanten Baureihen - grob gesagt vom Ponton bis Baby-Benz. Sprich: Vielleicht macht es mehr Sinn, das Geld, das SnapOn vom vdh verlangen würde, in eine eigene offene Plattform mit den Teilkatalogen der alten Baureihen und den aktuellen Teilpreisen zu stecken.

Wie seht Ihr das und viel wichtiger: **Gibt es Mitglieder, die solche Projekte professionell und für bezahlbares Geld umsetzen können? Vielleicht kann der vdh diese Vision mit professioneller Unterstützung stemmen?** Ein Beispiel ist <http://mb-teilekatalog.info> . Denen fehlen leider die Fußnoten zu den Teilen.

Wir sind gespannt, ob wir solche Profis unter den Mitgliedern haben.