

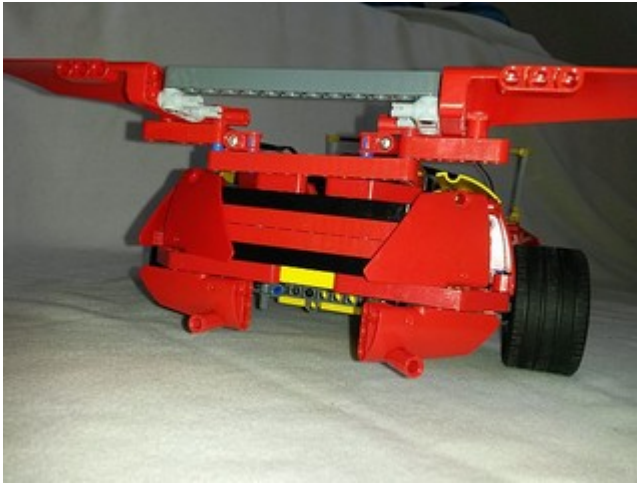
Erledigt

Auto Thread [Diskussion und Showroom]

Beitrag von „Fredde2209“ vom 13. Februar 2017, 16:56

Nun ja, ich habe jetzt direkt kein Auto, dafür baue ich gern mal aus Lego Technik Autos selber. Meistens betreibe ich diese mit Motoren und steuere sie dann per Fernbedienung. Mein Kunstwerk war ein BMW Z4, welchen ich 2015 gebaut hatte. Allerdings liegt der schon lange in Einzelteilen in der Kiste. Hab auch nix mehr in meinen Google Fotos oder so gefunden 😞 Vielleicht noch auf einer alten SD Karte, aber da muss ich nochmal nachsehen. Dafür habe ich in den tiefsten Untergründen meiner Webseite noch ein paar Fotos von einem - ich weiß nicht wie man es nennen soll... Sagen wir es so, ich habe damals nicht viel Wert auf Design, mehr auf Funktionalität gelegt. Naja, seht selbst...





Mehr Bilder habe ich davon leider nicht. War halt auch nur ein "Standard Auto"... Allradfederung, Heckantrieb mit Differential, Lenkung und das war es auch schon. Ich forsche schon seit einigen Jahren an einem 3-Gang Getriebe, welches über einen Servo gesteuert wird. Leider ist das Ganze ohne Kupplung nicht so leicht und ständig hakt es wieder irgendwo. Mein Z4 hatte allerdings sogar einen Allradantrieb, was auch nicht so leicht ist mit Lego umzusetzen, da ja auch Federung und Lenkung vorne untergebracht sein müssen. So ist es halt schwierig mit Sattelgelenken die Drehachse genau in die Mitte des Rades zu bekommen. Sonst hat man halt ne schlechte Lenkung und einen ekeligen Drehweg, wodurch sich dann der Radkasten enorm vergrößern muss. Aber ich arbeite dran 😊

EDIT: Ohh, ich hab nochwas gefunden, in einem Portal, dessen Namen ich hier ja nicht mehr nennen darf, um die Links zu verhindern. 😊 Der Wagen stammt von 2013 Der war wirklich

cool, vor allem, weil der so schnell war, dass der immer nach hinten kippte, sobald man mit Vollgas beschleunigte 🤖



