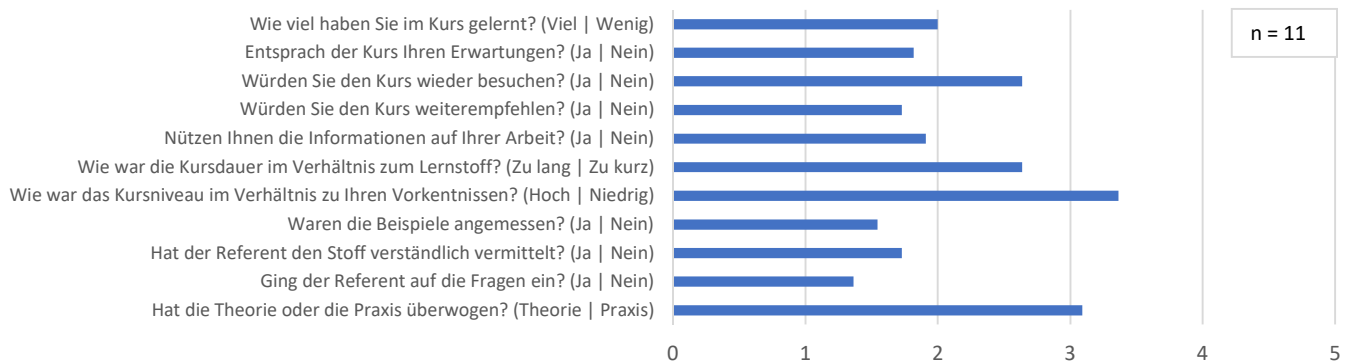


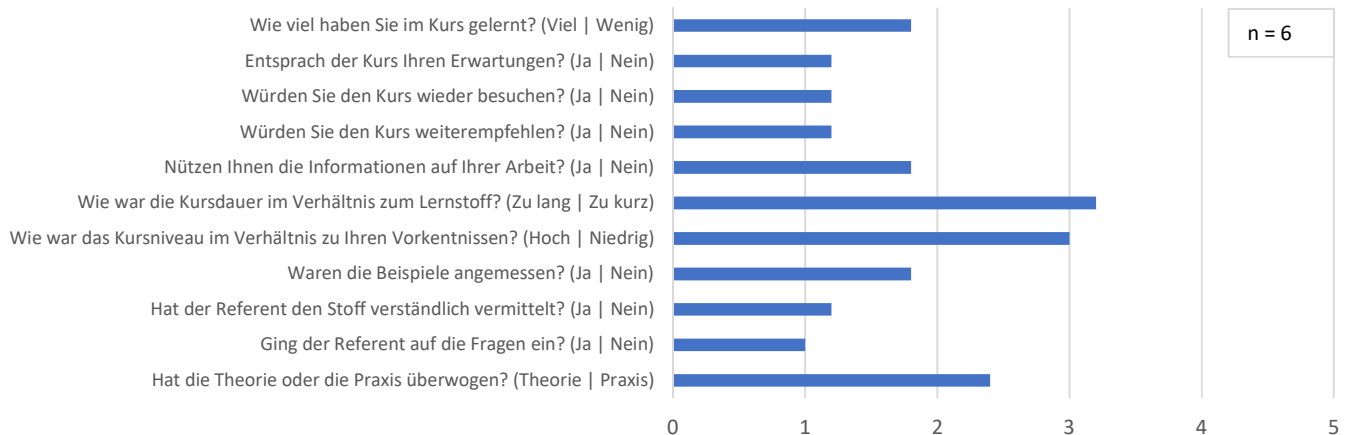
Hibernate + jOOQ + Flyway = Die besten relationalen Persistenzframeworks in einem Stack



Bemerkungen

- Der Referent Thorben Janssen ist eine Kapazität in dem Themenbereich.
- War einfach grossartig. Thorben ist fit auf diesem Gebiet und war aus sehr gut vorbereitet. Die Unterlagen waren toll (Slides, Beispiele Programme und Übungen mit Musterlösungen). Ja und Thorben ging auch direkt auf "nicht" geplante Fragen ein ... und hat auch gleich weitere Beispiele mit Code gefunden und auch an uns weitergeleitet.

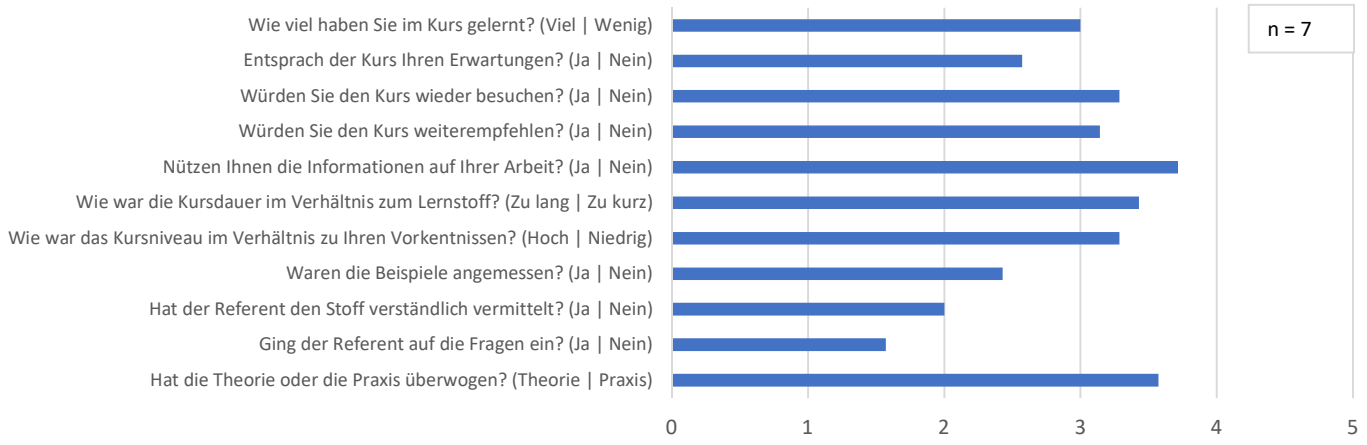
Frontend-Entwicklung mit React und MobX



Bemerkungen

- Top Workshop. Danke vielmals!
- Super verständlich erklärt. Inhalt wurde den Bedürfnissen der Teilnehmer angepasst bzw. entsprechend ihrem Level vermittelt. Gerne wieder.

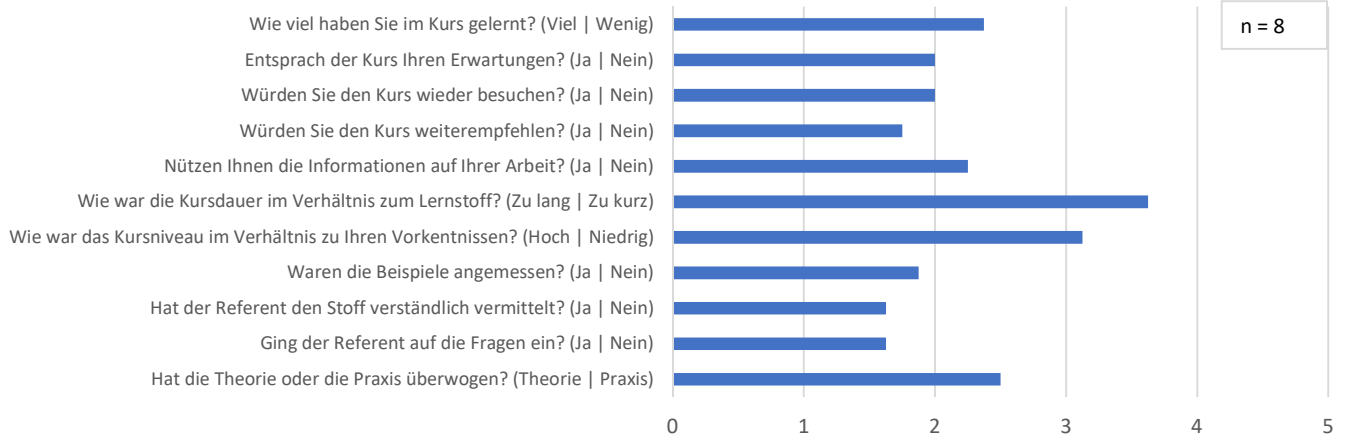
Bitcoin Fundamentals and Developing Your Own Blockchain



Bemerkungen

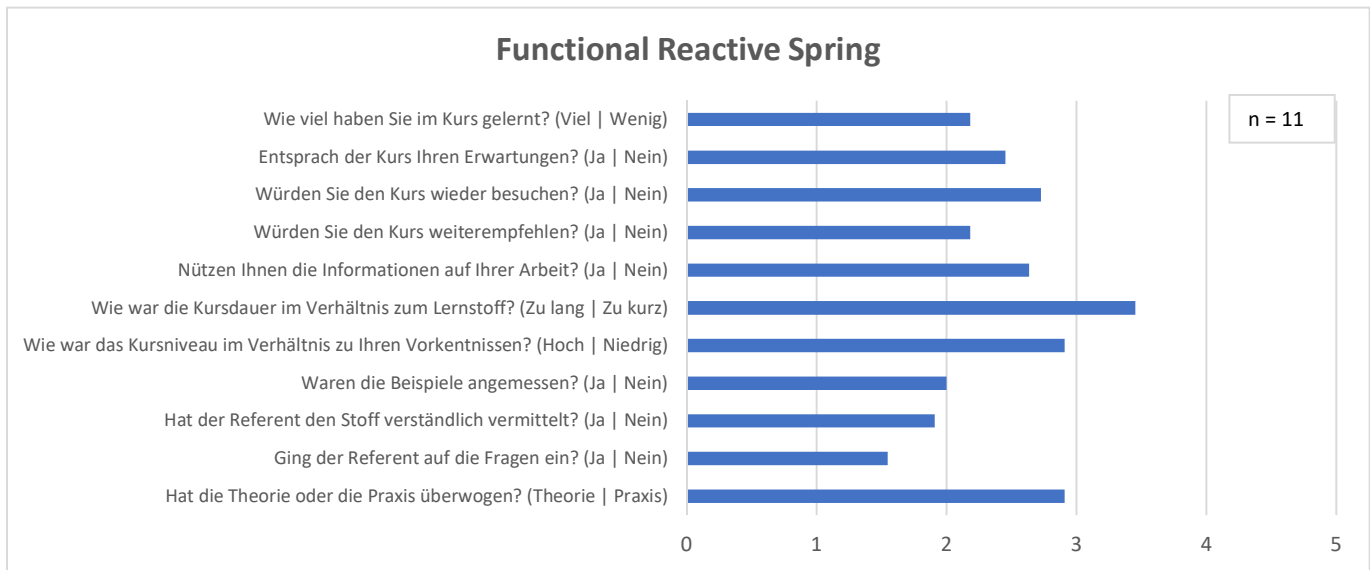
- Die Theorie war OK. Die Übungsbeispiele haben mir überhaupt nichts gebracht. Sinn und Zweck (Kontext) der Übungen war für mich nicht ersichtlich.
- Code sharing with google drive is not cool. Please use github.

Kubernetes Bootcamp (Mi)



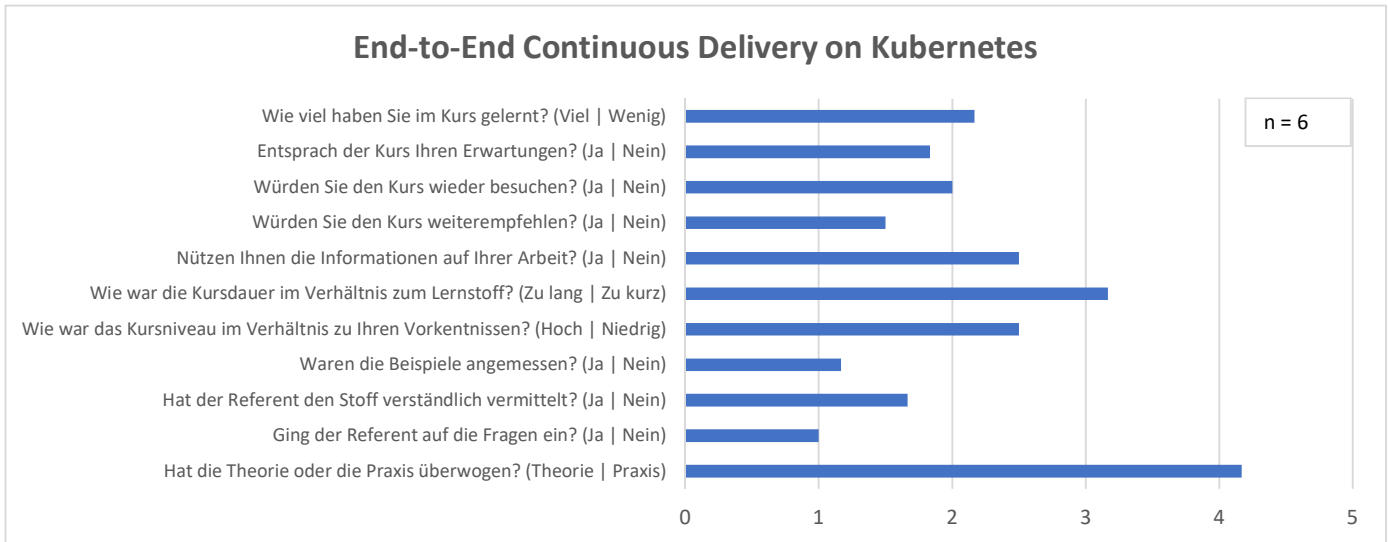
Bemerkungen

- Guter Referent!
- Sehr spannend und kompetenter Trainer. Bibliothek-Gesamt-Beispiel sehr wertvoll, da darin viele Aspekte behandelt werden. Mindestens 2 Tage wären wegen der Stoffmenge aber sinnvoll. Dadurch hohes Tempo, da permanenter Zeitdruck (war gut wie auch schlecht). Weniger Vorwissen notwendig als angegeben (zu abschreckend).



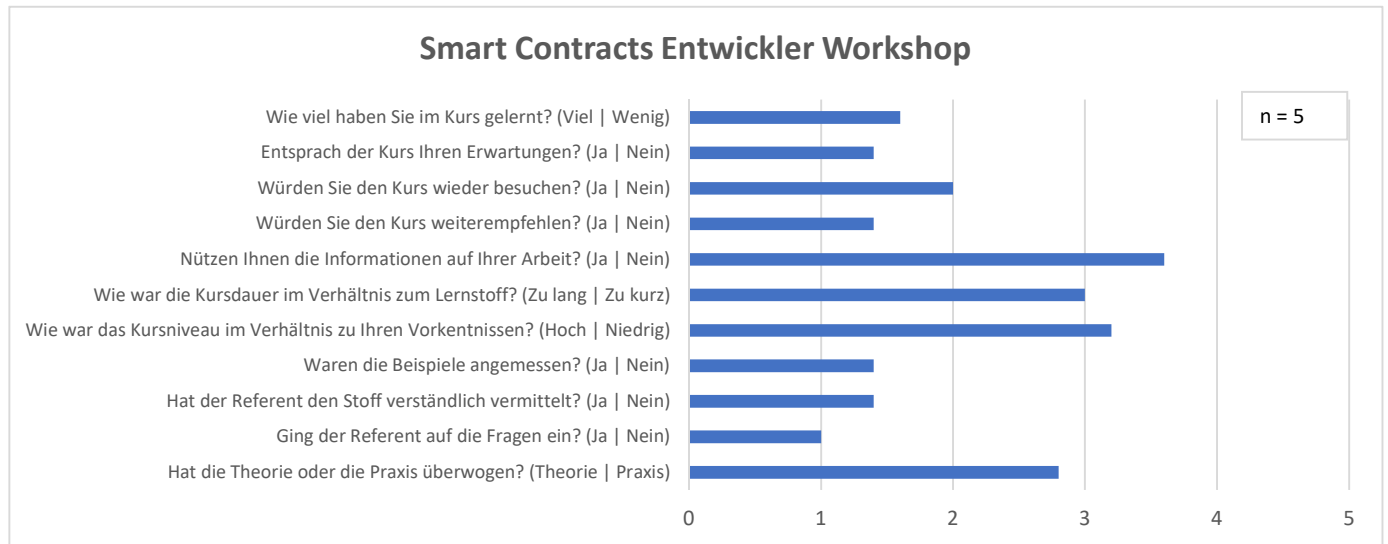
Bemerkungen

- Danke, es war ein sehr guter Workshop. Mir hat besonders die Abwechslung zwischen den theoretischen und praktischen Blöcken mit den Übungen gefallen.
Verbesserungsvorschlag: Vor dem Vortrag die benötigten Tools genauer bekanntgeben (z.B. Docker), damit die Teilnehmer diese nicht noch während des Workshops installieren müssen.
- Kursteilnehmer hätten einige Vorbereitungen vor Kursbeginn machen können wäre dies kommuniziert gewesen.
- For the second part of the samples / exercises it was required to have Docker installed in the computer. This was not written in the Course prerequisites, and therefore many people didn't have them installed. People without Docker invested their time in trying to install and run it other than doing the second part of the samples / exercises.
To avoid this, Docker should have been mentioned in the prerequisites, or the instructors should have provided a VM with the environment ready for the course (no problem about configuration, ports...)
More real life examples would have also been great (the one with the slow SoapUI server was a really good example)
- Teilweise (vor allem am Nachmittag) etwas trocken.
- Gut gemachte Session von euch persönlich, danke. Ich bin einfach zum Schluss gekommen, dass mich das Reactor Framework überhaupt nicht anspricht.



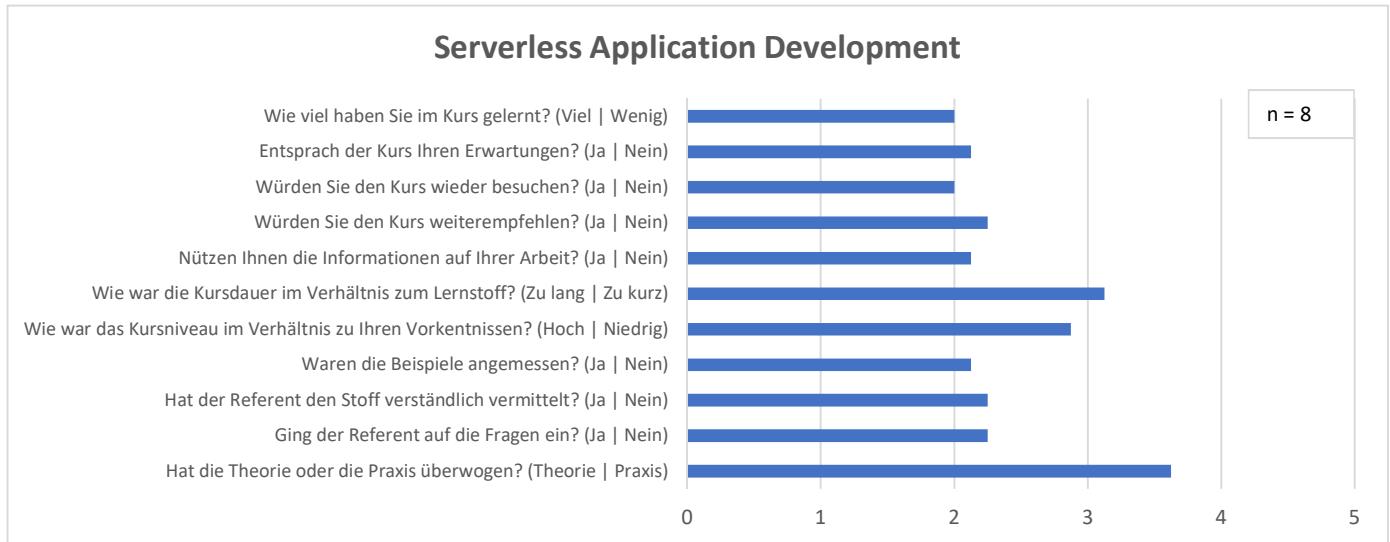
Bemerkung

- Ich fand das Kursthema an sich sehr spannend. Hinzu kam, dass die beiden Referenten eine Hammer-Arbeit geleistet haben und somit den Workshop zu einem super Erlebnis machen konnten. Ich würde sowohl den Kurs an sich, als auch CH Open sowie die beiden Referenten unbedingt weiterempfehlen.



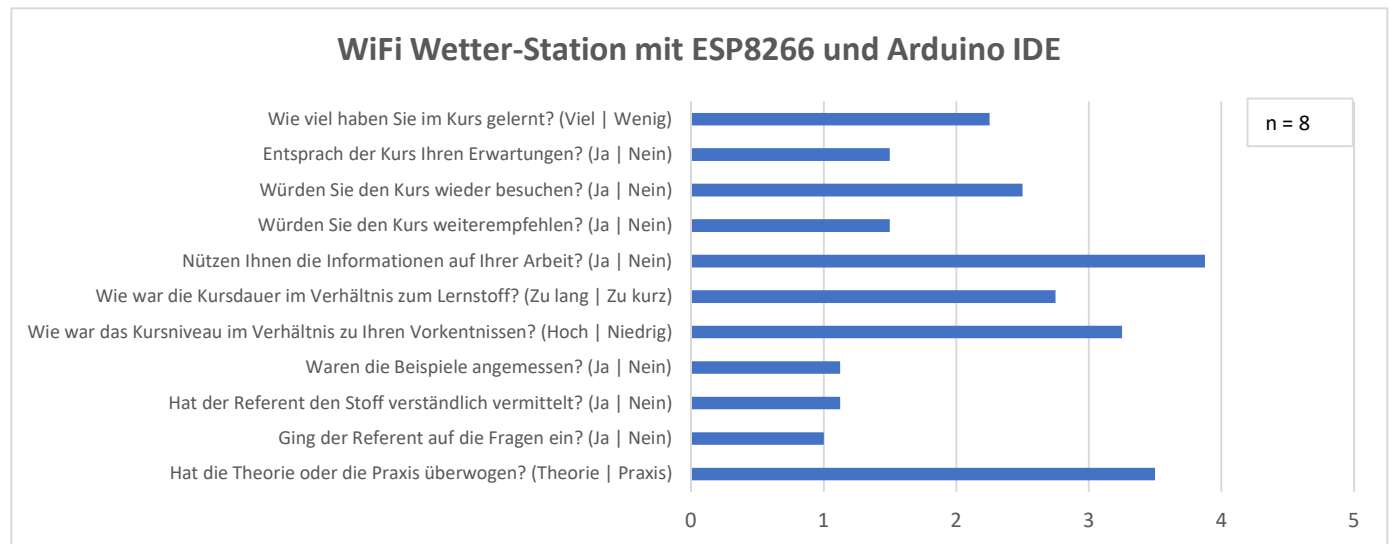
Bemerkungen

- Die Grundeinführung, das Grundwissen des Sprechers im Smartcontract-Bereich und das Lernbeispiel waren gut. Z.T. habe ich die Motivation des Sprechers und sein Interesse an dem Gebiet nicht so gespürt.
- Allgemeine Installationen wie Virtual-Machines Teilnehmer vorgängig zu Hause machen lassen - das spart 30 Minuten zu Beginn des Kurses.
- Komplexe Theorie wurde anschaulich vermittelt, super! Gute Beispiele und Übungen. Es wurde geschaut, dass bei den Übungen alle mitkommen! Installations-Infos sollten ein paar Tage vor dem Workshop geliefert werden. Erst am Morgen des Workshops ist riskant und verursacht unnötig Hektik und Stress!



Bemerkungen

- Die Übungen waren sehr gut aufeinander abgestimmt, und haben die Theorie gut begleitet.
- Schade, dass die Vorbereitungsmail zu kurzfristig kam. Dadurch sind die kleinen Typos (wsd statt wst,...) zu viel ins Gewicht gefallen. Alles in allem aber eine sehr informative Veranstaltung, der Referent hat sich sichtbar Gedanken gemacht.
- Top!
- Sehr gut vorbereitete Beispiele und gute Diskussionen.



Bemerkungen

- Die beiden Referenten sind auf unsere Bedürfnisse sehr gut eingegangen. Sie haben mich persönlich mit ihrer Begeisterung angesteckt und ich werde das Thema weiter vertiefen. Beeindruckt hat mich auch, dass wir mit sehr unterschiedlichen OS-Versionen den Workshop erfolgreich absolvieren konnten (Dank der Unterstützung der Referenten). Besten Dank an Daniel und Marcel!
- Gute Kursunterlagen und Materialien.
Einführung / Vorstellungsrunde war zu lang.

Schnell "Hands-On" starten, damit man sieht, ob alle Kits funktionieren. Benötigte Software in einer Vorbereitungsemail erwähnen, damit alles vor dem Kurs installiert werden kann.
Unbedingt USB-Sticks mit der Software mitbringen.
Weniger vom Kursthema abschweifen (LoRaWan, Security). Ist zwar auch interessant, braucht aber in diesem Workshop zu viel Zeit.
Ev. Breadboards benutzen, damit nicht alles fliegend zusammengestöpselt werden muss.