Literaturempfehlungen bzgl. CI/CD sind meinerseits tatsächlich eher spärlich. Es hängt stark von der Programmiersprache ab bzw. welches Tool man einsetzt. Die folgende Quelle ist zwar sehr kurz, aber trotzdem nützlich, um die C\* Begriffe zu definieren. Das Gute daran ist, dass der Artikel agnostisch gegenüber spezifischer Tools / Programmiersprachen ist.  
  
Continuous Integration vs. Continuous Delivery vs. Continuous Deployment  
By: Brent Laster  
Publisher: O&apos;Reilly Media, Inc.  
Pub. Date: November 15, 2017  
Print ISBN-13: 978-1-4920-2890-1  
  
Was ich bei den PAs vergessen habe, zu erwähnen ist, dass Google Scholar (<scholar.google.com>) eine sehr gute Suchmaschine für Quellen ist. Wenn Du dort nach z.B. "continuous integration" suchst, kriegst du z.B. was von Martin Fowler:  
<http://www.dccia.ua.es/dccia/inf/asignaturas/MADS/2013-14/lecturas/10_Fowler_Continuous_Integration.pdf>  
Alternativ kannst du auch mal bei Research Gate (<www.researchgate.net>) kucken. Das ist sowas wie ein Facebook für Forscher/Wissenschaftler mit vielen (sehr häufig auch gesicherten) Publikationen, die mehrheitlich kostenlos zugänglich sind. Ggf. musst du einen Account erstellen, aber das lohnt sich tendenziell.  
  
Viel Erfolg bei den mündlichen Prüfungen!  
  
Hast Du die Note für deine PA schon? Anbei erhältst Du noch das Gutachten zu deiner PA. Lass uns ggf. dann mal noch telefonisch das Feedback besprechen.