

Basis apps

Testen en Verbeteren

hoofdstuk

4

Workflows DevOps





Algemene informatie

Onderwerp	Python unittests
Leerdoel(en)	1. De student beheerst alle noodzakelijke workflows in DevOps m.b.t. Testen en Verbeteren. 2. De student kan zijn eigen materiaal gebruiken om te reflecteren.
Vereiste voorkennis	Alle opgedane kennis van Thema's 1-4, 7, 8 en 9
Kwalificatiedossier	<input type="checkbox"/> B1-K1-W1: Plant werkzaamheden en bewaakt de voortgang <input type="checkbox"/> B1-K1-W2: Ontwerpt software <input type="checkbox"/> B1-K1-W3: Realiseert (onderdelen van) software <input checked="" type="checkbox"/> B1-K1-W4: Test software <input checked="" type="checkbox"/> B1-K1-W5: Doet verbetervoorstellen voor de software <input checked="" type="checkbox"/> B1-K2-W1: Voert overleg <input type="checkbox"/> B1-K2-W2: Presenteert het opgeleverde werk <input checked="" type="checkbox"/> B1-K2-W3: Reflecteert op het werk



Inhoudsopgave

Algemene informatie	2
Inhoudsopgave	3
Introductie	4
Inhoud	4
Online tutorials van Software Tutorials NL	4



Introductie

Je hebt nu al enkele jaren je software op diverse manieren getest en verbeterd. Met name in DevOps ben je de laatste thema's bezig geweest. We gaan terugkijken naar het geleerde in DevOps en je gaat ie eigen uitwerkingen als voorbeeld noteren.

Inhoud

Online tutorials van Software Tutorials NL

Klik [hier](#) om naar de playlist van het fantastische Software Tutorials NL te gaan. Je ziet hier tien video's die diverse workflows van Testen en Verbeteren illustreren met concrete voorbeelden.

Wanneer de link niet opent, plak dan onderstaande URL in je browser:

<https://www.youtube.com/watch?v=gx-8ZaTqRKE&list=PLXPe05oM8d76B-3WsYfSd-uqpzF7qpOT6>



Je kunt nu **T9 TV Oefening TV 8** maken.



Je kunt nu **T9 TV Oefening TV 9** maken.