

Softwareontwikkeling maakt een revolutie door. Kwaliteit staat hoger op de agenda dan ooit. Testen is meer en meer onderdeel geworden van het totale kwaliteitsplaatje. Kennis van en ervaring met de verwachtingen van de business is nog nooit zo leidend geweest. Exploratory testen is niet meer weg te denken. 'Works as designed' is niet meer een geaccepteerde foutoplossing. Toch lijkt het tijdig vinden van kritische fouten maar niet te lukken.

Trainer en testconsultant Erik Runhaar schrijft in dit expert artikel dat gepubliceerd werd op [Computable.nl](https://www.computable.nl) over exploratory testen en 'Inattentional Blindness': het gevaar, dat we door het gebruik van testtechnieken, teveel gestuurd worden in zoeken naar een specifiek aspect in het resultaat, waardoor we de rest van de resultaten van onze tests over het hoofd zien. Dit vermindert de creativiteit, intuïtie en flexibiliteit van de tester en daarmee de kwaliteit van het testen.

[Lees het complete artikel op computable.nl](https://www.computable.nl)