

Eisen aan requirements

#	Eis	Toelichting
1	Geïdentificeerd	Requirements hebben een unieke identicator
2	Grammaticaal correct	Requirements beginnen met een actor en bevatten minimaal één werkwoord
3	Atomair	Requirements zijn niet deelbaar
4	Bevatten geen verboden woorden	Voorbeelden van verboden woorden zijn: op zich, zo mogelijk, sommige, optimaal, bijna altijd, deels, meestal, bijna allemaal, weinig, in het algemeen, normaliter, beperkt, in principe, zelden, voldoende, et cetera, vrijwel niet, eigenlijk
5	Bevat geen ontwerpaspecten	Requirements bevatten geen aanwijzingen over de oplossing
6	Uniform gedefinieerd	Bij het opstellen is gebruik gemaakt van de verklarende woordenlijst
7	Meetbaar	Van ieder requirement is vast te stellen of het correct geïmplementeerd is
8	Onderling consistent	Requirements zijn niet strijdig met elkaar
9	Prioriteit	Van ieder requirement is de prioriteit bepaald
10	Eigenaar	Ieder requirement heeft een eigenaar
11	Geaccepteerd	Requirements zijn goedgekeurd door de eigenaar
12	Traceerbaar	Systeemrequirements zijn achterwaarts traceerbaar naar gebruikers- en business requirements en voorwaarts traceerbaar naar ontwerp, code en testcases

Meer informatie:
'Succes met de requirements'
ISBN 9789012582056

sysQa
proud of it

Soorten requirements

