

Aanvraag Inhuur ICT

Referentienummer
(wordt ingevuld door inhuurdesk)

11400024734

5.0



Ongewijzigde
herhalingsaanvraag*

Nee

→ Indien ja, gebaseerd op
referentienummer

Soort Aanvraag*

Regulier

→ Toelichting soort aanvraag

Eventueel maximum
uurtarief*

Spoedaanvraag*

Nee

→ Toelichting spoedaanvraag

Aanvraagformulier volledig invullen en als bijlage via een email naar de
inhuurdesk verzenden. Velden met een * zijn verplicht in te vullen.

Inkoop.ServiceDesk@ind.nl

AANVRAGER

Departement*

Ministerie van J&V

Deelnemende dienst*

IND

Afdeling/
Bedrijfsonderdeel*

Directie Informatievoorziening - Productiehuis

Inhurend manager*

Peter van Poppel

OPDRACHT

Opdrachtbeschrijving *
- werkzaamheden of
- prestatiedoelstelling

In het ontwikkelteam werk en denk je mee aan de totstandkoming van aanpassingen en nieuwe producten.
Als tester van dit nieuwe product ben je degene die het testplan maakt, risico's identificeert, vooral ook in de aansluiting met omliggende systemen en test. Daarbij ben je in staat het testen binnen het team naar een hoger niveau te brengen.
Er wordt met een Agile / Scrummethodiek gewerkt. Je voert smoke en regressietests uit op de OTAP straat. Dit proces dient verder te worden geautomatiseerd met behulp van Selenium, SoapUI, FitNesse (i.c.m. HSAC FitNesse Fixtures). Hier kun je ook aansluiting vinden met andere teams om zo het integratiegedeelte uit te breiden. Kort gezegd ben je een communicatieve aanpakker die zelfstandig en pro-actief functionaliteit kan vertalen naar testscripts. Je helpt het werk van je team naar een hoger kwaliteitsniveau te brengen en je brengt je kennis en ervaring in tijdens de bijeenkomsten van de Vakgroep Test.

Achtergrond opdracht*

Je komt werken bij een ontwikkelteam dat verantwoordelijk is voor de realisatie van de data laag aan de IND. Je werkt mee aan de realisatie van een voorziening waarmee data uit de productiesystemen ontsloten kunnen worden om bijvoorbeeld rapportages mee te maken.

Organisatorische context
en cultuur

De IND ambieert om een moderne dienstverlener te zijn die informatie- en data gestuurd werkt voor het gehele proces van dienst verlenen in de migratieketen. De Directie Informatievoorziening (DIV) verzorgt de ondersteuning van alle bedrijfsprocessen binnen de IND. Deze hoofdtaken zijn verdeeld over vier afdelingen: Strategie & Regie; Productiehuis; Continuïteit en Technisch Beheer; en Datadiensten. Deze afdelingen werken veelal in zelforganiserende en multidisciplinaire teams die kort cyclisch en iteratief software ontwikkelen en beheren volgens de agile methodiek, waarbij de aansturing ook nog projectmatig kan. De komende jaren gaat het bestaande applicatielandschap op de schop en wordt het bestaande systeemlandschap INDiGO in fasen vervangen.

DIV heeft veel interactie met directies binnen en buiten de IND en staat in verbinding met diverse ketenpartners zoals KvK, RvIG en DUO. Door deze grote hoeveelheid aan koppelvlakken lopen behoeftes van onze klanten en ketenpartners erg uiteen: DIV levert deskundigheid, advies, en modelleert en implementeert wijzigingen in overleg. Het onderhouden van het huidige systeem INDiGO is op dit moment een integraal onderdeel van het IV werk. De vernieuwing hiervan neemt een steeds groter deel van het werk in beslag. Daarnaast ondersteunt DIV het platform voor online samenwerking (met name Sharepoint), de systemen ter behoeve van bedrijfsvoering (Datawarehouse, systemen van derden) en die van de publieke omgeving (IND.nl - mijnIND).

De cultuur van de IND kenmerkt zich door de grote betrokkenheid en het verantwoordelijkheidsgevoel vanwege het maatschappelijke belang van de organisatie. IND'ers zijn erg behulpzaam en werken resultaatgericht.

PLANNING (IN TE VULLEN DOOR DE INHUURDESK)

Planning

Datum offerte aanvraag*

woensdag 6 april 2022

Om 16:07

Eindmoment stellen van vragen*

donderdag 7 april 2022

Vóór 17:00

Eindmoment beantwoording vragen*

vrijdag 8 april 2022

Vóór 17:00

Indienen offertes*

dinsdag 12 april 2022

Vóór 17:00

Data interviews

Streefdatum mededeling gunning*

SELECTIE KWALITEITENPROFIEL UIT KWALITEITSRAAMWERK I(v)

Selecteer vanuit het kwaliteitsraamwerk I(v) vanuit de hoofdgroep het meest dominante kwaliteitenprofiel en de functiefamilie voor deze functie om het gewenste resultaat van de opdracht te behalen. Geef vervolgens aan op welk(e) professionele kennisgebied(en) de aanvraag specifiek betrekking heeft. Er moet minimaal één kennisgebied vereist zijn, maar meer mag ook.

Hoofdgroep*

Functiefamilie*

Functiegroep

Schaalrange

Bouwen

Uitvoering

Senior Medewerker I(v)

8-11

Kwaliteitenprofiel*

Bijbehorende competenties

2.2.1 Testmanagement

analyseren, klantgerichtheid, omgevingsbewustzijn, plannen en organiseren, resultaatgerichtheid, samenwerken, voortgangscontrole, zelfontwikkeling

Professionele Kennisgebieden

Certificaten

Test Management

Testen Professional; TMap NEXT Advanced; ISTQB Advanced

Testorganisatie en -uitvoering

TMap NEXT Foundation, TMap next in Scrum

Aanvullende kennisgebieden/Voorbeelden van opleidingen

Testen Foundation; ISTQB Foundation, IT Foundation; A+ Essentials, Informatiesystemen Foundation, Projectmanagement Foundation; PRINCE2 Foundation, Applicatiemanagement Foundation, Ontwerp en Ontwikkeling Informatiesystemen Foundation; Object Oriëntatie Foundation

Toelichting

Veel nieuwe systemen zijn momenteel opgebouwd uit bouwstenen of zijn standaardapplicaties waarvan de parameters zodanig zijn ingesteld dat de standaardapplicatie geschikt wordt gemaakt voor een specifieke situatie. De betrokkenheid van (eind)gebruikers en de wijze van testen zijn hierop aangepast. Daarnaast is door de invoering van Agile Scrum en Test Driven Development veel meer de nadruk komen te liggen op zoveel mogelijk geautomatiseerde testen door de systemen zelf.
De laatste ontwikkelingen in testmanagement liggen op de vlak van testengineering.

Functieschaal deze aanvraag conform BBRA*

12

Functienaam (roepnaam)

medior test engineer

EISEN BIJ DEZE AANVRAAG

➔ Let op! Eisen zijn knock-out criteria, SMART/meetbaar maken

Dominant Kwaliteitenprofiel*

Overige vereiste kennisgebieden uit kwaliteits-raamwerk I(v)

Eisen

Professionele Kennisgebieden*

Opleiding, Certificaten, Kennisniveau*

Testorganisatie en -uitvoering

Testplan maken en risico's identificeren (ketenbreed)

Testorganisatie en -uitvoering

Bekend met Data en Dataveiligheid en wat daar verder bij komt kijken.

Kwaliteitenprofielen

Opleiding, Certificaten, Kennisniveau

2.2.1 Testmanagement

tenminste 5 opdrachten voltooid met ervaring IT systeemtesten

2.2.1 Testmanagement

tenminste in 2 opdrachten gewerkt met softwareproducten op het gebied van (geautomatiseerd) testen zoals Fitnessse/Selenium/HSAC, CI/CD tooling (Bamboo) en containerplatforms

Werk- en denkniveau (algemeen en specifiek)

Bewezen aantal jaar

WO / HBO +, technische richting bij voorkeur

CAT (Certified Agile Tester) of CPAT (Certified Practitioner in Agile Testing) gecertificeerd

Werkervaring met werken in een Scrum / Agile omgeving;

5

Goede kennis Nederlandse taal (schrijven en lezen), tenminste niveau B1 en woonachtig in NL

Aanvraag Inhuur ICT

11400024734

Pagina 2 van 4
6-4-2022

Competenties

Aanvullende kennis

Overige functiewensen

WENSEN

WENSEN BIJ DEZE AANVRAAG

Zelfstarter; communicatief; voortrekker; samenwerker

Kennis van Javascript is een Pré. Kennis van Java/Maven is een Pré. FitNesse/Selenium/HSAC. API testen (SOAP/Rest). CI/CD tooling (Bamboo/Gitlab).

WEGING GUNNINGSCRITERIA

Vul een waarde in, indien een criterium van toepassing is. Totaal van alle ingevulde criteria moet gelijk zijn aan **100**.

Criteria*	Initieel Tarief	10	Basis beoordeling naar aanleiding van nadere offerte	Verificatie in selectiegesprek	Prijscriterium
	Duurzaamheidsaspecten bij inzet				
	Relevante werkervaring	35			
	Kennis, competenties kandidaat	30	Beeoordeling d.m.v. selectiegesprek	Kwalitatieve criteria	
	Beschikbaarheid kandidaat				
	Kandidaat begrijpt opdracht	15			
	Kandidaat past bij organisatie	10			
	Totaal	100			
	Toelichting duurzaamheid (verplicht indien meetellend voor gunning)				
Toelichting beschikbaarheid (verplicht indien meetellend voor gunning)					

Aanvraag Inhuur ICT

11400024734

Pagina 3 van 4
6-4-2022

INZETGEGEVENS			
Inzetgegevens	Gewenste startdatum*	<input type="text" value="maandag 18 april 2022"/>	Aantal maanden initiële inhuurtermijn <input type="text" value="12"/>
	Initiële einddatum*	<input type="text" value="vrijdag 14 april 2023"/>	
	Optie op verlenging*	<input type="text" value="Ja"/>	
	Verlengingsinformatie gebaseerd op periode(s) of Verlengingsinformatie gebaseerd op een project		
	Maximaal aantal verlengingen	<input type="text" value="1"/>	Geplande einddatum project <input type="text"/>
	Termijn per verlenging in maanden	<input type="text" value="12"/>	
	Verwachte uiterste einddatum inzet	<input type="text" value="zondag 14 april 2024"/>	
	Uren per week*	<input type="text" value="36"/>	
	Max. aantal uren initiële inhuurtermijn*	<input type="text" value="1829"/>	
	Vergoeding dienstreizen inbegrepen in tarief	<input type="text" value="Ja"/>	
	Toelichting	<input type="text"/>	
	Postcode hoofdstandplaats*	<input type="text" value="2515 XP"/>	
	Naam hoofdstandplaats*	<input type="text" value="Den Haag"/>	
	Extra standplaats(en)	<input type="text"/>	
	Screeningsitems VOG	<input type="text" value="11, 12, 13"/>	
	Veiligheidsonderzoek vereist*	<input type="text" value="Nee"/>	
	VOG aanwezig voor start inzet*	<input type="text" value="Nee"/>	
	Vrije vervanging bespreekbaar*	<input type="text" value="Ja"/>	
	Parttimers toegestaan*	<input type="text" value="Nee"/>	
	Offsite werken bespreekbaar*	<input type="text" value="Nee"/>	
Consignatiediensten*	<input type="text" value="Nee"/>		
Betrokkenheid bij aanbestedingen*	<input type="text"/>		
Max. aantal CV's per opdrachtnemer*	<input type="text" value="2"/>	Bij meerdere geschikte kandidaten behoudt de dienst zich het recht voor om meerdere gunningen te doen.	