

Aanvraag Inhuur ICT		Referentienummer	11300147985	(in te vullen door de inhuurdesk)	3.7
AV11300147985					
Velden met een * zijn verplicht in te vullen. Witte velden zo volledig mogelijk invullen en aanvraagformulier als bijlage toevoegen aan een email en naar de inhuurdesk verzenden.					
AANVRAGER					
Organisatie*	Raad voor de Rechtspraak				
Afdeling/Dienst*	Diensten Civiel/Bestuur				
Inhurend manager*	Kees Groot	IVO-loket@rechtspraak.nl			
OPDRACHT					
Opdrachtbeschrijving *: - werkzaamheden of - prestatiedoelstelling van de opdracht	<p>Voor een nieuw op te richten DevOps-team voor de toepassing DZD zoeken wij versterking van een back-end ontwikkelaar, liefst een full-stack. Als back-end ontwikkelaar realiseer je veilige en kwalitatief herbruikbare back-end componenten in Java en Spring Boot. Je ontwikkelt aan software die volgens een cloud-native micro-services architectuur zijn ontworpen. De ontwikkelaar maakt onderdeel uit van een team waarin hij/zij zich vooral richt op de verdere ontwikkeling en sturing geven op de ontwikkeling van de back-end van de applicatie. De taken die bij de functie horen zijn:</p> <ul style="list-style-type: none">- Ontwikkelen en onderhouden van API's in Java/Spring Boot- Sturing geven op de ontwikkeling van back-end Java software, uitvoeren van code-reviews- Bijdrage aan refinement / ontwerpen van oplossingen voor functionele behoeftes en problemen in de toepassing- Mee inrichten van CI/CD pipeline- Inrichten en mee onderhouden van monitoring op de applicatie- Begeleiden junior ontwikkelaars				
Achtergrond opdracht*	<p>Het Digitale ZaaksDossier (DZD) wordt gerealiseerd voor de griffiesmedewerkers binnen de Rechtspraak en wordt gebruikt voor onderhoud van documenten en documentgegevens die gerelateerd zijn aan zaken. Op termijn zal nog zaaksturingsfunctionaliteit toegevoegd worden aan het DZD. De Rechtspraak is bezig met een digitaliseringsslag. De papieren dossiers, die nog in gebruik zijn, worden vervangen door digitale dossiers zodat rechtspraakmedewerkers in steeds meer zaakstromen digitaal kunnen werken. DZD is gebouwd in de volgende omgeving en technieken: OpenShift/Docker, Kubernetes, Spring boot, Angular en Java. De documentopslag vindt plaats in ObjectBaseStorage en documentgegevens in een SQL-database.</p> <p>Op dit moment wordt DZD gebruikt voor ingescande documenten. In de toekomst zal het ook worden gebruikt voor documenten die via S2S koppelingen binnenkomen of via portalen worden geupload.</p>				
Organisatorische context en cultuur*	<p>Bij IVO Rechtspraak werken we met de laatste technologieën. Java, Splunk, AppDynamics, Archimate, ReadyAPI, noem maar op. Waar mogelijk gebruiken we slimme marktoplossingen. En we pakken projecten altijd agile aan, in SCRUM-teams en met DevOps. Het leuke is dat je dicht op gebruikers zit. Net als op het nieuws. Want jij werkt op de achtergrond mee aan zaken waar ze in de media over praten. Dat doe je samen met je collega's. In een prima werksfeer, met veel vrijheid én ruimte voor ontwikkeling.</p> <p>Als IT'er bij de Rechtspraak werk je samen met collega's uit andere vakgebieden en bundel je de krachten met ketenpartners en marktpartijen. Ook werk je mee naar een nieuwe manier van werken in zelfstandige teams die bestaan uit zowel ontwikkelaars als beheerders en de eindgebruiker (BusDevOps).</p> <p>Omdat het DevOps team niet alleen verantwoordelijk is voor de realisatie van nieuwe functionaliteit, maar ook voor het functioneren van de systemen in productie (applicatie-beheer, oplossen van events en incidenten) hoort ondersteuning hierin ook tot jouw taken. Je hebt geen negen-tot-vijf mentaliteit en zorgt ervoor dat - samen met de rest van het team - de sprintdoelen worden gehaald en dat de applicaties goed functioneren in productie. Daar waar nodig help je de anderen in het team (ontwikkelaars, ontwerpers of testers) om dit waar te maken.</p>				

Aanvraag Inhuur ICT		Referentienummer	11300147985	(in te vullen door de inhuurdesk)	3.7
AV11300147985					
Velden met een * zijn verplicht in te vullen. Witte velden zo volledig mogelijk invullen en aanvraagformulier als bijlage toevoegen aan een email en naar de inhuurdesk verzenden.					
SELECTIE KWALITEITENPROFIEL UIT KWALITEITSRAAMWERK I(v)					
Bronnen Kwaliteitsraamwerk I(v)					
Deel 1 : Toelichting kwaliteitsraamwerk I(v) functie		Informatie Raamwerk			
Deel 2 : Kwaliteitenprofielen					
Kwaliteitenprofiel*	Technisch ontwerp/applicatieontwikkeling				
Functieschaal range*	vrij		Aantal FTE's aanvraag*	1	
Functienaam (roepnaam)	Back-end ontwikkelaar Java/Spring Boot				
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	30] Basis beoordeling naar aanleiding van nadere offerte	Prijs	
	Relevante werkervaring	25		30%	
	Kennis, competenties kandidaat	25		Kwalitatief	
	Beschikbaarheid kandidaat	10		70%	
	Kandidaat past bij organisatie	10			
	Totaal	100			

Aanvraag Inhuur ICT

Referentienummer11300147985

(in te vullen door de inhuurdesk)

3.7

AV11300147985

Velden met een * zijn verplicht in te vullen. Witte velden zo volledig mogelijk invullen en aanvraagformulier als bijlage toevoegen aan een email en naar de inhuurdesk verzenden.

EISEN EN WENSEN

EISEN*

Let op:
- Zijn knock out
- SMART maken
- Terughoudend hanteren

Algemeen

Werkervaring en denkniveau

Ervaring met bovenbeschreven taken in opdrachtbeschrijving

Werken in een Agile/scrum/devops-omgeving

Java/ Spring Boot

Geautomatiseerd opleveren en testen

Applicaties in containeromgeving

Bewezen
aantal jaar

4

3

2

Vereiste competenties

Competenties

HBO of WO denkniveau zelfstandig

pro-actief

sterk in samenwerking

kwaliteitsbewustzijn

sterk in heldere communicatie

WENSEN

Gewenste competenties

Competenties

Aanvullende kennis

Kennis

Openshift/Docker, Azure-DevOps

Jira en Confluence

Angular

WCAG 2 en privacy & security by design principes

11300147985 - back-end DZD 082021

Pagina 3 van 4

23-8-2021

Aanvraag Inhuur ICT		Referentienummer		11300147985		(in te vullen door de inhuurdesk)		3.7	
AV11300147985									
Velden met een * zijn verplicht in te vullen. Witte velden zo volledig mogelijk invullen en aanvraagformulier als bijlage toevoegen aan een email en naar de inhuurdesk verzenden.									
INZETGEGEVENS									
Inzetgegevens	Gewenste startdatum*	maandag 27 september 2021		Aantal maanden initiële inhuurtermijn		10			
	Initiële einddatum*	donderdag 30 juni 2022							
	Optie op verlenging*	Ja							
	Uren per week*	36							
	Max. aantal uren initiële inhuurtermijn*	1404							
	Eventueel maximum uurtarief								
	Vergoeding dienstreizen inbegrepen in tarief	Ja							
	Toelichting								
	Postcode hoofdstandplaats*	3527 WX							
	Naam hoofdstandplaats*	Uniceflaan 1 Utrecht							
	Thuiswerken bespreekbaar*	Ja							
	Consignatiediensten*	Nee							
	Soort Aanvraag	Regulier		→ Toelichting					
Max. aantal CV's per opdrachtnemer*	2								
PLANNING (IN TE VULLEN DOOR DE INHUURDESK)									
Planning	Datum offerte aanvraag*	maandag 23 augustus 2021		Om 9:41					
	Eindmoment stellen van vragen*	woensdag 18 augustus 2021		Vóór 9:41					
	Eindmoment beantwoording vragen*	donderdag 19 augustus 2021		Vóór 9:41					
	Indienen offertes*	vrijdag 27 augustus 2021		Vóór 9:41					
	Data interviews								
	Streefdatum mededeling gunning*								