

1. Koper

1.1 Koper

Officiële naam: Kamer van Koophandel
Rechtsvorm van de koper: Publiekrechtelijke instelling
Activiteit van de aanbestedende dienst: Algemene overheidsdiensten

2. Procedure

2.1 Procedure

Titel: Senior Technisch Applicatiebeheerder

Beschrijving: KVK is op zoek naar een senior Technisch Applicatiebeheerder. Als Technisch Applicatiebeheerder zorg je voor een constante beschikbaarheid van het KVK Applicatielandschap en infrastructurele aspecten die daarmee samenhangen. Je zorgt er daarmee voor dat de KVK front- en backoffice medewerkers, zonder problemen hun werk kunnen doen. Daarnaast draag je bij aan een optimale beschikbaarheid van de producten en diensten die via de KVK website worden aangeboden. Tevens adviseer je de business proactief en communiceert met diverse stakeholders over het maximaal inzetten van de functionaliteiten en beheersaspecten van de systemen. Bij incidenten zoek je naar de beste en snelste oplossing en zorg je voor de juiste communicatie naar de klant. Wijzigingen worden volgens de Scrum methodiek uitgevoerd in Scrum Teams. In voorkomende gevallen adviseer je de Scrum Teams m.b.t. jouw applicaties, en verzorg je de afstemming voor deployment binnen de ontwikkelstraat en begeleid je de projecten tijdens acceptatie en productie deployments. Wat ga je doen? Binnen Technisch Applicatie Beheer werken we via de Scrum/Agile methode. Je analyseert incidenten en bepaalt of je deze zelf oplost, of bij de leverancier neerlegt. Je implementeert changes en draagt zorg voor gestructureerde uitvoering van dagelijkse beheersactiviteiten. Naast beheer van voor jouw bekende materie kun je nieuwe applicaties door bestuderen in korte tijd doorgronden, om zo snel in te kunnen spelen op eventuele incidenten. Je borgt kwaliteit, lost problemen op en je werkt aan het voorkomen van problemen. Je zoekt actief naar mogelijkheden om processen beter in te richten en meer uniformiteit te brengen in werkwijzen. We werken voornamelijk met applicaties in Java omgeving en .net omgevingen, alsmede met middleware producten die ondersteunend zijn aan de totale KVK applicatielandschap architectuur waaronder een aantal Cloud applicaties extern gehost, en een groot aantal applicaties draaien in een kubernetescluster. Met kennis van meerdere ervaringscomponenten ben je dus van harte welkom. Beheerder van de dag en stand-by diensten zijn onderdeel van de functie. Wat vragen wij?? HBO werk- en denkniveau;? Tenminste 3 jaar ervaring in een Technisch Applicatiebeheer functie;? Ervaring in omgevingen waarin hoge eisen worden gesteld aan beschikbaarheid, continuïteit, beveiliging en performance;? Kennis van meerdere van de genoemde producten is een plus;? Een Agile mindset, gecombineerd met ervaring in het werken met en in Agile /Scrum teams;? Communicatief vaardig. Je voelt je thuis in een directe, snelle en technisch complexe omgeving. We verwachten een positieve, pragmatische en oplossingsgerichte instelling en een wil om samen met het team succesvol te kunnen zijn onder hoge druk.

Identificatiecode van de procedure: 5332d238-eac3-45da-a9d6-071b9543cf38

Interne identificatiecode: 1109

Type procedure: Onderhandelingsprocedure met voorafgaande oproep tot mededinging / mededingingsprocedure met onderhandeling

KVK is op zoek naar een senior Technisch Applicatiebeheerder. Als Technisch Applicatiebeheerder zorg je voor een constante beschikbaarheid van het KVK Applicatielandschap en infrastructurele aspecten die daarmee samenhangen. Je zorgt er daarmee voor dat de KVK front- en backoffice medewerkers, zonder problemen hun werk kunnen doen. Daarnaast draag je bij aan een optimale beschikbaarheid van de producten en diensten die via de KVK website worden aangeboden. Tevens adviseer je de business proactief en communiceert met diverse stakeholders over het maximaal inzetten van de functionaliteiten en beheersaspecten van de systemen. Bij incidenten zoek je naar de beste en snelste oplossing en zorg je voor de juiste communicatie naar de klant. Wijzigingen worden volgens de Scrum

Belangrijkste kenmerken van de procedure:

methodiek uitgevoerd in Scrum Teams. In voorkomende gevallen adviseer je de Scrum Teams m.b.t. jouw applicaties, en verzorg je de afstemming voor deployment binnen de ontwikkelstraat en begeleid je de projecten tijdens acceptatie en productie deployments. Wat ga je doen? Binnen Technisch Applicatie Beheer werken we via de Scrum/Agile methode. Je analyseert incidenten en bepaalt of je deze zelf oplost, of bij de leverancier neerlegt. Je implementeert changes en draagt zorg voor gestructureerde uitvoering van dagelijkse beheersactiviteiten. Naast beheer van voor jouw bekende materie kun je nieuwe applicaties door bestuderen in korte tijd doorgronden, om zo snel in te kunnen spelen op eventuele incidenten. Je borgt kwaliteit, lost problemen op en je werkt aan het voorkomen van problemen. Je zoekt actief naar mogelijkheden om processen beter in te richten en meer uniformiteit te brengen in werkwijzen. We werken voornamelijk met applicaties in Java omgeving en .net omgevingen, alsmede met middleware producten die ondersteunend zijn aan de totale KVK applicatielandschap architectuur waaronder een aantal Cloud applicaties extern gehost, en een groot aantal applicaties draaien in een kubernetescluster. Met kennis van meerdere ervaringscomponenten ben je dus van harte welkom. Beheerder van de dag en stand-by diensten zijn onderdeel van de functie. Wat vragen wij?? HBO werk- en denkniveau;? Tenminste 3 jaar ervaring in een Technisch Applicatiebeheer functie;? Ervaring in omgevingen waarin hoge eisen worden gesteld aan beschikbaarheid, continuïteit, beveiliging en performance;? Kennis van meerdere van de genoemde producten is een plus;? Een Agile mindset, gecombineerd met ervaring in het werken met en in Agile /Scrum teams;? Communicatief vaardig. Je voelt je thuis in een directe, snelle en technisch complexe omgeving. We verwachten een positieve, pragmatische en oplossingsgerichte instelling en een wil om samen met het team succesvol te kunnen zijn onder hoge druk.

2.1.1 Doel

Aard van het contract: Diensten

Belangrijkste classificatie (cpv): 79620000 Diensten voor de terbeschikkingstelling van personeel, met inbegrip van tijdelijk personeel

2.1.2 Plaats van uitvoering

Waar dan ook

2.1.4 Algemene informatie

Rechtsgrondslag:

Richtlijn 2014/24/EU

5. Perceel

5.1 Perceel: LOT-0001

Titel: Senior Technisch Applicatiebeheerder

KVK is op zoek naar een senior Technisch Applicatiebeheerder. Als Technisch Applicatiebeheerder zorg je voor een constante beschikbaarheid van het KVK Applicatielandschap en infrastructurele aspecten die daarmee samenhangen. Je zorgt er daarmee voor dat de KVK front- en backoffice medewerkers, zonder problemen hun werk kunnen doen. Daarnaast draag je bij aan een optimale beschikbaarheid van de producten en diensten die via de KVK website worden aangeboden. Tevens adviseer je de business proactief en communiceert met diverse stakeholders over het maximaal inzetten van de functionaliteiten en beheersaspecten van de systemen. Bij incidenten zoek je naar de beste en snelste oplossing en zorg je voor de juiste communicatie naar de klant. Wijzigingen worden volgens de Scrum methodiek uitgevoerd in Scrum Teams. In voorkomende gevallen adviseer je de Scrum Teams m.b.t. jouw applicaties, en verzorg je de afstemming voor deployment binnen de ontwikkelstraat en begeleid je de projecten tijdens acceptatie en productie deployments. Wat ga je doen? Binnen Technisch Applicatie Beheer werken we via de Scrum/Agile methode. Je analyseert incidenten en bepaalt of je deze zelf oplost, of bij de leverancier neerlegt. Je implementeert changes en draagt zorg voor gestructureerde uitvoering van dagelijkse beheersactiviteiten. Naast beheer van voor jouw bekende materie kun je nieuwe applicaties door bestuderen in korte tijd doorgronden, om zo snel in te kunnen spelen op eventuele incidenten. Je borgt kwaliteit, lost problemen op en je werkt aan het voorkomen van problemen. Je zoekt actief naar mogelijkheden om processen beter in te richten en meer uniformiteit te brengen in werkwijzen. We werken voornamelijk met applicaties in Java omgeving en .net omgevingen, alsmede met middleware producten die ondersteunend zijn aan de totale KVK applicatielandschap architectuur waaronder een aantal Cloud applicaties extern gehost, en een groot

Beschrijving:

aantal applicaties draaien in een kubernetescluster. Met kennis van meerdere ervaringscomponenten ben je dus van harte welkom. Beheerder van de dag en stand-by diensten zijn onderdeel van de functie. Wat vragen wij?? HBO werk- en denkniveau;? Tenminste 3 jaar ervaring in een Technisch Applicatiebeheer functie;? Ervaring in omgevingen waarin hoge eisen worden gesteld aan beschikbaarheid, continuïteit, beveiliging en performance;? Kennis van meerdere van de genoemde producten is een pr;? Een Agile mindset, gecombineerd met ervaring in het werken met en in Agile /Scrum teams;? Communicatief vaardig. Je voelt je thuis in een directe, snelle en technisch complexe omgeving. We verwachten een positieve, pragmatische en oplossingsgerichte instelling en een wil om samen met het team succesvol te kunnen zijn onder hoge druk.

Interne
identificatiecode: 1109

5.1.1 Doel

Aard van het
contract: Diensten

Belangrijkste
classificatie (cpv): 79620000 Diensten voor de terbeschikkingstelling van personeel, met inbegrip van tijdelijk personeel

5.1.2 Plaats van uitvoering

Waar dan ook

Aanvullende
informatie:

5.1.6 Algemene informatie

Aanbestedingsproject dat geheel of gedeeltelijk uit EU-fondsen wordt gefinancierd
De aanbesteding valt onder de Overeenkomst inzake overheidsopdrachten (GPA)

5.1.10 Gunningscriteria

Criterium:

Type: Prijs

5.1.10 Gunningscriteria

Criterium:

Type: Kwaliteit

5.1.15 Technieken

Raamovereenkomst:

Raamovereenkomst, met hernieuwde oproep tot mededinging

Informatie over het dynamische aankoopstelsel

Dynamisch aankoopstelsel, ook te gebruiken door niet in deze aankondiging vermelde kopers

Elektronische veiling:

5.1.16 Nadere inlichtingen, bemiddeling en evaluatie

Organisatie voor
beroepsprocedures Kamer van Koophandel
:

6. Resultaten

6.1 ID resultaat perceel: LOT-0001

Er is ten minste één winnaar gekozen.

6.1.2 Informatie over winnaars

Winnaar:

Officiële naam: BORG-OSC

Inschrijving:

Identificatiecode

van de inschrijving:

Identificatiecode

van het perceel of LOT-0001
de groep percelen:

Informatie over het contract:

Identificatiecode
van het contract:

De opdracht wordt
gegrond in het
kader van een false
raamovereenkomst
:

8. Organisaties

8.1 ORG-0001

Officiële naam: Kamer van Koophandel
Registratienummer 59581883
:
Postadres: St.-Jacobsstraat St.-Jacobsstraat 300
Stad: Utrecht
Postcode: 3511BT
Land: Nederland
Contactpunt: De heer Budgethouder KvK
E-mail: recruitment@kvk.nl
Telefoon: +31 885851585
Internetadres: <http://www.kvkhuurtin.nl>
Kopersprofiel: <http://www.kvkhuurtin.nl>

Rollen van deze organisatie:

Koper

8.1 ORG-0002

Officiële naam: Kamer van Koophandel
Registratienummer 59581883
:
Postadres: St.-Jacobsstraat St.-Jacobsstraat 300
Stad: Utrecht
Postcode: 3511BT
Land: Nederland
Contactpunt: De heer / mevrouw Menno van der Meulen
E-mail: recruitment@kvk.nl
Telefoon: +31 885851585
Internetadres: <https://www.kvk.nl>

Rollen van deze organisatie:

Organisatie voor beroepsprocedures

8.1 ORG-0003

Officiële naam: BORG-OSC
Registratienummer 34085760
:
Postadres: Lange Kleiweg Lange Kleiweg 26
Stad: Rijswijk (zh)
Postcode: 2288GK

Land: Nederland
Contactpunt: De heer Ruud Koolwijk
E-mail: sales@osc.nl
Telefoon: +31 702185360

Rollen van deze organisatie:

Inschrijver

Winnaar van deze
percelen: LOT-0001

11. Informatie over een aankondiging

11.1 Informatie over een aankondiging

Identificatiecode

/versie van de
aankondiging: 057d4ea4-3af1-4b16-b558-37edc9395ea6 - 01

Type formulier: Resultaat

Type aankondiging
: Aankondiging van een gegunde opdracht of concessie – standaardregeling

Verzenddatum van
de aankondiging: 11/02/2025 09:54 +01:00

Talen waarin deze
aankondiging
officieel
beschikbaar is: Nederlands

11.2 Informatie over de bekendmaking