

# Erforderliche Qualifikationen für den Einsatz von Personal und für die Zuweisung von Skill Levels

“Weiterentwicklung und Betrieb der Software für die Datentreuhänder-Plattform EuroDaT sowie des AML-Anwendungsfalls safeAML”

<b>1 Qualifikation der eingesetzten Personen der Auftragnehmerin.....</b>	<b>3</b>
1.1 Anforderungen für den Einsatz in Los 1.....	3
1.2 Anforderungen für den Einsatz in Los 2.....	5

# 1 Qualifikation der eingesetzten Personen der Auftragnehmerin

Die zur Erbringung der Leistungen eingesetzten Personen müssen mindestens dem Vertragszweck und der Aufgabenstellung entsprechend qualifiziert sein. Dabei sind Anforderungen aus dem Einzelauftrag mit einzubeziehen.

Die eingesetzten Personen werden dem Qualifikationsprofil entsprechend einem Skill Level für das jeweilige Los, Los 1 oder Los 2, zugeordnet. Dafür sind die in dieser Anlage untenstehend aufgeführten Kriterien anzuwenden.

Für die Erbringung von Leistungen im Rahmen von Los 1 bzw. Los 2 dürfen nur Personen eingesetzt werden, die für das jeweilige Los einem Skill Level zugeordnet sind und die in dieser Anlage für das jeweilige Skill Level dargelegten Kenntnisse und Qualifikationen, die untenstehend mit "muss" gekennzeichnet sind, ("muss"-Kriterien) besitzen, in Umfang und Tiefe mindestens in einem Maß, das den Aufgaben entspricht, und in diesem Bereich mindestens für die angegebene Dauer einschlägige Arbeitserfahrung nachweisen können.

Im Fall der mit "sollte" gekennzeichneten Kenntnisse und Qualifikationen ("sollte"-Kriterien) sollten die Personen diese entsprechend besitzen. Auf "sollte"-Kriterien, die die jeweiligen Personen nicht erfüllen, muss die Auftragnehmerin hinweisen und begründen, wie diese erworben oder der Mangel daran ausgeglichen werden kann.

Erfüllen Personen der Auftragnehmerin für keines Skill Level die "muss"-Kriterien für ein Los, dürfen diese für dieses Los nicht zur Leistungserbringung eingesetzt werden.

Unabhängig davon wird die Auftragnehmerin gewährleisten, dass die für die Leistungserbringung vorgesehenen Personen über die Qualifikation verfügen, die mindestens seinen diesbezüglichen Angaben sowie den Anforderungen der Auftraggeberin im Vergabeverfahren entspricht. Alle eingesetzten Personen müssen bei der Auftragnehmerin fest angestellt sein.

## 1.1 Anforderungen für den Einsatz in Los 1

Im Folgenden sind die "muss"- und "sollte"-Kriterien für verschiedenen Skill Level in Los 1 aufgeführt.

Anforderungen für die Zuweisung der Skill Level Los 1	muss/ sollte	Erfahrung
<b>Skill Level Senior Software Architect</b>		
Deutschkenntnisse Niveau >= C1	muss	
Software Engineering/Architecture	muss	>= 7 Jahre
Dataspaces/Datentreuhänder	sollte	
FOSS	muss	
Public Cloud	muss	>= 3 Jahre

Kubernetes & Docker	muss	>= 3 Jahre
GitOps, z.B. Argo CD/Flux CD	muss	
CI/CD, z.B. GitLab	muss	>= 2 Jahre
Authz/n, z.B. OIDC, KeyCloak	muss	
Infrastructure-as-Code (IaC), z.B. Terraform	muss	>= 2 Jahre
Java/Kotlin	muss	>= 3 Jahre
Python	muss	
Typescript, Frontend-Framework, z.B. Angular oder Vue	sollte	
Quarkus oder Spring Boot	muss	>= 2 Jahre
Scrum	muss	
ITIL oder ähnlich	sollte	
<b>Skill Level Senior Software Developer</b>		
Deutschkenntnisse Niveau >= C1	muss	
Software Engineering	muss	>= 5 Jahre
Dataspaces/Datentreuhänder	sollte	
Public Cloud	muss	>= 2 Jahre
Kubernetes & Docker	muss	>= 2 Jahre
GitOps, z.B. Argo CD/Flux CD	muss	
CI/CD, z.B. GitLab	muss	>= 2 Jahre
Authz/n, z.B. OIDC, KeyCloak	muss	
Infrastructure-as-Code (IaC), z.B. Terraform	muss	
Java/Kotlin	muss	>= 2 Jahre
Python	muss	
Typescript, Frontend-Framework, z.B. Angular oder Vue	sollte	
Quarkus oder Spring Boot	muss	>= 2 Jahre
Scrum	muss	
ITIL oder ähnlich	sollte	
<b>Skill Level Software Developer</b>		
Deutschkenntnisse Niveau >= C1	muss	
Software Engineering	muss	>= 3 Jahre
Public Cloud	muss	
Kubernetes & Docker	muss	
GitOps, z.B. Argo CD/Flux CD	sollte	
CI/CD, z.B. GitLab	muss	>= 2 Jahre
Authz/n, z.B. OIDC, KeyCloak	sollte	
Infrastructure-as-Code (IaC), z.B. Terraform	sollte	
Java/Kotlin	muss	>= 2 Jahre
Python	sollte	
Typescript, Frontend-Framework, z.B. Angular oder Vue	sollte	
Quarkus oder Spring Boot	muss	>= 2 Jahre
Scrum	muss	
<b>Skill Level Junior Software Developer</b>		
Deutschkenntnisse Niveau >= C1	muss	
Software Engineering	muss	1-2 Jahre

Public Cloud	muss	
Kubernetes & Docker	muss	
GitOps, z.B. Argo CD/Flux CD	sollte	
CI/CD, z.B. GitLab	muss	
Authz/n, z.B. OIDC, KeyCloak	sollte	
Infrastructure-as-Code (IaC), z.B. Terraform	sollte	
Java/Kotlin	muss	
Python	sollte	
Typescript, Frontend-Framework, z.B. Angular oder Vue	sollte	
Quarkus oder Spring Boot	muss	
Scrum	muss	

## 1.2 Anforderungen für den Einsatz in Los 2

Im Folgenden sind die "muss"- und "sollte"-Kriterien für verschiedenen Skill Level in Los 2 aufgeführt.

Los 2	muss/ sollte	Erfahrung
<b>Skill Level Senior Software Architect</b>		
Deutschkenntnisse Niveau >= C1	muss	
Software Engineering/Architecture	muss	>= 7 Jahre
Fachkenntnisse Geldwäsche und Terrorismusbekämpfung (AML/CFT)	muss	
Public Cloud	muss	>= 2 Jahre
CI/CD, z.B. GitLab	muss	>= 2 Jahre
Authz/n, z.B. OIDC, KeyCloak	muss	
Java/Kotlin	muss	>= 3 Jahre
Python	muss	>= 2 Jahre
Typescript, Frontend-Framework, z.B. Angular oder Vue	sollte	
Quarkus oder Spring Boot	muss	>= 2 Jahre
Scrum	muss	
ITIL oder ähnlich	sollte	
<b>Skill Level Senior Software Developer</b>		
Deutschkenntnisse Niveau >= C1	muss	
Software Engineering	muss	>= 5 Jahre
Fachkenntnisse Geldwäsche und Terrorismusbekämpfung (AML/CFT)	muss	
Public Cloud	muss	>= 2 Jahre
CI/CD, z.B. GitLab	muss	>= 2 Jahre
Authz/n, z.B. OIDC, KeyCloak	muss	
Java/Kotlin	muss	>= 2 Jahre
Python	muss	>= 2 Jahre
Typescript, Frontend-Framework, z.B. Angular oder Vue	sollte	
Quarkus oder Spring Boot	muss	>= 2 Jahre
Scrum	muss	

ITIL oder ähnlich	sollte	
<b>Skill Level Software Developer</b>		
Deutschkenntnisse Niveau >= C1	muss	
Software Engineering	muss	>= 3 Jahre
Fachkenntnisse Geldwäsche und Terrorismusbekämpfung (AML/CFT)	muss	
Public Cloud	muss	
CI/CD, z.B. GitLab	muss	>= 2 Jahre
Authz/n, z.B. OIDC, KeyCloak	sollte	
Java/Kotlin	muss	>= 2 Jahre
Python	muss	>= 2 Jahre
Typescript, Frontend-Framework, z.B. Angular oder Vue	sollte	
Quarkus oder Spring Boot	muss	>= 2 Jahre
Scrum	muss	
<b>Skill Level Junior Software Developer</b>		
Deutschkenntnisse Niveau >= C1	muss	
Software Engineering	muss	1-2 Jahre
Fachkenntnisse Geldwäsche und Terrorismusbekämpfung (AML/CFT)	muss	
Public Cloud	muss	
CI/CD, z.B. GitLab	muss	
Authz/n, z.B. OIDC, KeyCloak	sollte	
Java/Kotlin	muss	
Python	muss	
Typescript, Frontend-Framework, z.B. Angular oder Vue	sollte	
Quarkus oder Spring Boot	muss	
Scrum	muss	