

JD-IT-002 Backend-Developer

1. 数据库设计 (Database Design) 2. 数据库分析 (Database Analysis)	1. 数据库设计 (Database Design) 2. 数据库分析 (Database Analysis)	1. 数据库设计 (Database Design) 2. 数据库分析 (Database Analysis)	Database Programmer
数据库设计	数据库设计	数据库设计	数据库设计
数据库设计	数据库设计	数据库设计	G4

?? (Job Purpose)

1. 数据库设计 (Database Design and Analyze) 数据库设计 数据库设计 数据库设计	2. 数据库设计 数据库设计
--	----------------

?? (Key Responsibilities)

数据库设计 / 数据库设计 (Key Responsibilities and Activities)	数据库设计 (Key Objectives)	数据库设计 (Performance Indicators)	数据库设计
1. server-side development	business backend logic, APIs, and Servers.	数据库设计 business 数据库设计 - test case coverage 80%	
- Analysis & Design	Object conceptual design 数据库设计 数据库设计	conceptual object design diagram	
- Database Design	数据库设计 , 数据库设计 数据库设计 数据库设计	Normalize Design	

<p>- Development (application programming interface)</p>	<p>API application service</p>	<p>service Frontend (web , app)</p>	
<p>- Source code management</p>	<p>(sourcecode)</p>	<p>versioning changelog conventional commit concept</p>	
<p>- CI/CD</p>	<p>pipeline</p>		
<p>2. Maintenance Service Agreement (MA)</p>	<p>1. 2. 3. 4. Backup -</p>	<p>Server Script Information Report or Front End Application</p>	
<p>3.</p>		<p>knowledge sharing</p>	

????????????????????

BC Account

????????????????/????????????/???????????? (Major Challenges)

