

## Dokumentation Projekt ...

## 1 Teilnehmer/innen des Teams:

Klasse: PE24C	Team: Jann Janis
------------------	---------------------

## 2 Anforderungsdefinition mit KI-Einsatz (Meilenstein A)

„Projektname“

**Fachlicher Inhalt:**

(Allgemeine Beschreibung)

**Kundennutzen:** Mit dem Skript sollen .....(Prosa)**Setup und Automation:**

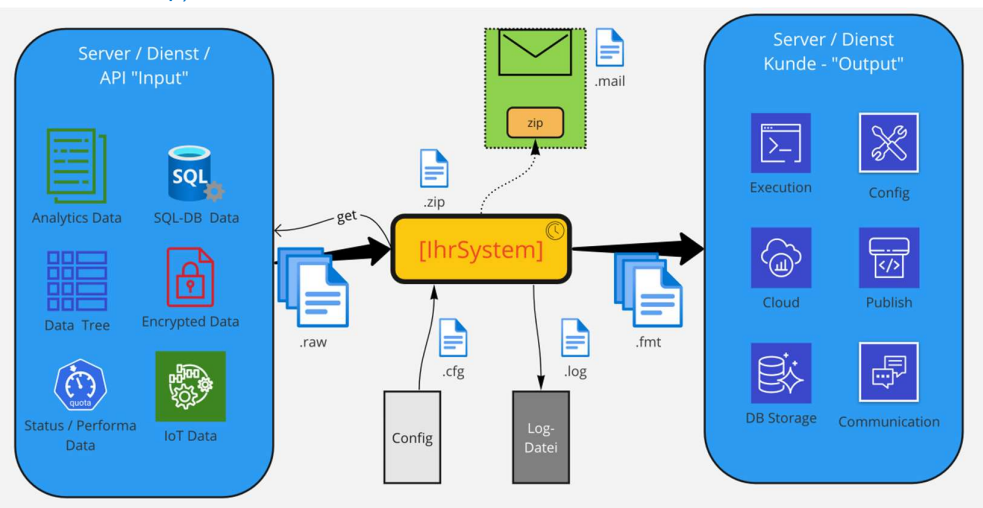
Der Kundenserver / -dienst ist ein ...

Das Skript verarbeitet .... (Prosa)

**Detaillierte Beschreibung der einzelnen Aspekte:**

- Konfiguration (.cfg): ...
- Get-Prozedur (.raw): ...
- Verarbeitung (process): ...
- Weiterreichung (.fmt): ...
- Sicherheitsaspekte: ...

(Skizze / Mockup)

→ [Copy](#) board and edit.**Erkenntnisse aus der Machbarkeitsabklärung in Bash (oder Python):**

Folgende Features sind vorab untersucht worden und .....

## Dokumentation Projekt ...

<b>MUSS</b> <b>Kriterien:</b> (Konkrete Features, die umzusetzen sind)	<b>Folgende Features sollen implementiert werden, um einen produktiven Ablauf sicherzustellen:</b> (Siehe Vorgaben «Muss») <ul style="list-style-type: none"><li>• Hack The box artige Simulation, angriffe durch Scripts und auswertung durch bash scripts der angriffe mit Benachrichtigung.</li><li>• Alles auf VMs attacker vm Server vm</li><li>•</li></ul> <b>Folgende Tests sollen durchgeführt werden:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Erfolgreiche angriffe mit logs.</li><li>• Script testing</li><li>•</li></ul>
<b>KANN</b> <b>Kriterien:</b> (Konkrete Features, die optional sind)	<b>Folgende Features können zusätzlich implementiert werden: (Varianten, Kreativität)</b> (Siehe Vorgaben «Gewünscht») <ul style="list-style-type: none"><li>• Punktesystem um das beste und effizienteste script zu finden</li><li>• Ui übersicht</li><li>•</li></ul>

**Hinweise:**

- Ein **UML Aktivitätsdiagramm** ist zu erstellen; entweder von der Aufgabenstellung (Benutzersicht) oder von einem komplexen Programmteil (als Systemdokumentation).
- Durch **KI** erstellte Scripts müssen in der Dokumentation als solche **ausgewiesen** (Modell, Prompt ), mit **Tests** auf ihre Funktionstüchtigkeit überprüft und in der Doku **erklärt** werden.