

## Entspricht mein folgender GANTT-Diagramm (in einem bild) Mein thema perfekt (PDF von mein Thema)?

Dein GANTT-Diagramm im Bild stimmt sehr gut mit den Angaben in deiner PDF "Projektplannung" überein und bildet die dort beschriebenen Arbeitspakete, deren Reihenfolge und Priorität korrekt ab. [1] [2]

## Abgleich der Arbeitspakete und Prioritäten

- **AP1: Proxmox** (W1, "Kritisch"): Entspricht genau der PDF, wo Proxmox-Setup als erstes Paket mit "Kritisch" für KW44 gelistet ist. [2] [1]
- **AP2: pfSense** (W1, W2, "Kritisch"): Auch hier wird in beiden Fällen "Kritisch" und KW44 bis KW45/zwei Wochen hervorgehoben. [1] [2]
- AP3: Pi-hole & Unbound (W2, "Hoch"): Passt zur PDF, wo für KW45 hohe Priorität gesetzt ist. [2] [1]
- **AP4: Wazuh** (W3, W4, "Hoch"): Beide Quellen listen dies mittig im Plan und mit hoher Priorität. [1] [2]
- **AP5: Uptime Kuma** (W4, W5, "Mittel"): Die Zuordnung zu KW47 und mittlere Priorität ist ebenfalls korrekt. [2] [1]
- AP6: Nice-To-Haves (W4, W5, "Mittel"): In beiden Fällen parallel zu AP5, mit "Mittel" in KW47-48. [1] [2]
- **AP7: Testphase** (W5, "Kritisch"): Abschluss mit Testphase und "Kritisch" in letzter Woche passt. [2] [1]

## Zeitliche Verteilung

Die Wochenstruktur (W1–W5) deines Diagramms bildet die Zeitachsen und Übergänge der PDF exakt ab, inklusive Start- und Endterminen wichtiger Pakete. [1] [2]

## **Bewertung**

- Arbeitspakete, Reihenfolgen, Zeitpunkte und Prioritäten sind konsistent.
- Der GANTT aus dem Bild ist projekttechnisch und thematisch ein sehr guter Match mit deinem Thema in der PDF.

**Fazit:** Dein GANTT-Diagramm bildet dein Thema und die PDF-Anforderungen perfekt ab, ohne erkennbare Abweichungen. [2] [1]

- 1. Bildschirmfoto-vom-2025-10-23-07-49-39.jpg
- 2. Projektplannung.pdf