

# Wochenbericht IV - Praktikum "Verteilte Systeme": Überarbeitung der Kapitel 4-6 der Applikations Dokumentation und Überarbeitung Kapitel 4 der Middleware Dokumentation

Jannik Schön

May 18, 2025

## 1 Mitglieder des Projektes

Mitglied des Projektes	Aufgabe	Fortschritt	Zeiteinsatz	Check
Manh-An David Dao				
Jannik Schön				
Marc Siekmann	Überarbeitung Kapitel 1 - 4 der Middleware Arc42-Dokumentation	60%	2h	
Phillip Patt				

## 2 Zusammenfassung der Woche

## 3 Bearbeitete Themen und Schlüssel Erkenntnisse

### 3.1 Überarbeitung Kapitel 4 der Applikations Arc42-Dokumentation

### 3.2 Überarbeitung Kapitel 5 der Applikations Arc42-Dokumentation

### 3.3 Überarbeitung Kapitel 6 der Applikations Arc42-Dokumentation

### 3.4 Überarbeitung Kapitel 1 - 4 der Middleware Arc42-Dokumentation

Bei der Überarbeitung der Kapitel 1 -4 der arc42 Dokumentation der Middleware wurde versucht zunächst die Schnittstellen zur Applikation und zur Runtime/OS zu definieren. Bei der Bestimmung der Schnittstelle zum OS hat sich herausgestellt, dass die Middleware die Netzwerkprotokolle, insbesondere IPv4, von TCP/IP unterstützen muss. Die Schnittstelle zur Applikation soll den Verteilungstransparenzen (insbesondere Zugriffstransparenz und Lokaitätstransparenz (Skript S.32/33)) gerecht werden. Daher werden einzelne Nodes der Applikation nicht bekannt gegeben, sondern nur der Name/die Namen einer zusammenhängenden Gruppe (Roboterarm) von Nodes (Servos). Da Namen vergeben werden und die Verfügbarkeit von Nodes mithilfe eines Watchdogs überprüft wird, müssen Daten über die Nodes persistent sein. Daher wird die Replikationstransparenz (Skript S.34) noch diskutiert werden müssen. Es muss sich noch auf eine Namesauflösung (Skript S.73) festgelegt werden, aus der sich dann Datentypen ergeben, die intern genutzt werden. Ebenfalls muss die Fehlerbehandlung (Skript S.34) noch diskutiert werden. Die Middleware kommuniziert via RPC, daher wird in ein Marshalling Prozess benötigt (Skript S. 72). In einer ersten Iteration wurde sich auf JSON festgelegt.

## 4 Fachlicher Bezug

## 5 Nächste Schritte