



Projektmanagement bedeutet die Anwendung bestimmter Methoden zur Planung, Steuerung und Durchführung eines Projekts.

Die Hauptaufgabe des Projektmanagements besteht darin, alle Projektziele und Meilensteine unter Berücksichtigung der Projektparameter zu erreichen. Die Projektparameter sind in der Regel Leistungsumfang, Zeit und Budget.

Heutzutage unterscheiden wir zwischen traditionellen Projektmanagement-Methoden, die auf der Planung von Projektphasen in einem Netzplan basieren, agilem Projektmanagement, das Methoden wie Scrum beinhaltet, und hybridem Projektmanagement, das traditionelle und agile Methoden verwendet.

#### **Tools und Methoden:**

- Microsoft Project
- Agantty
- Asana
- Bitrix24
- Factro
- InLoox
- Meistertask
- Monday
- opne Project
- Wrike
- Projektstrukturplanung
- Netzplantechnik
- Meilensteintrendanalyse
- Kanban
- Stakeholder-Analyse
- Risikoanalyse
- Make-or-Buy-Analyse
- Wasserfallmodell
- Critical Path Method
- Scrum

Ihr Ansprechpartner bei N.O.C  
Patrick Günter  
[guenter@noc-engineering.de](mailto:guenter@noc-engineering.de)  
Tel: 07721-40 60 9-15