
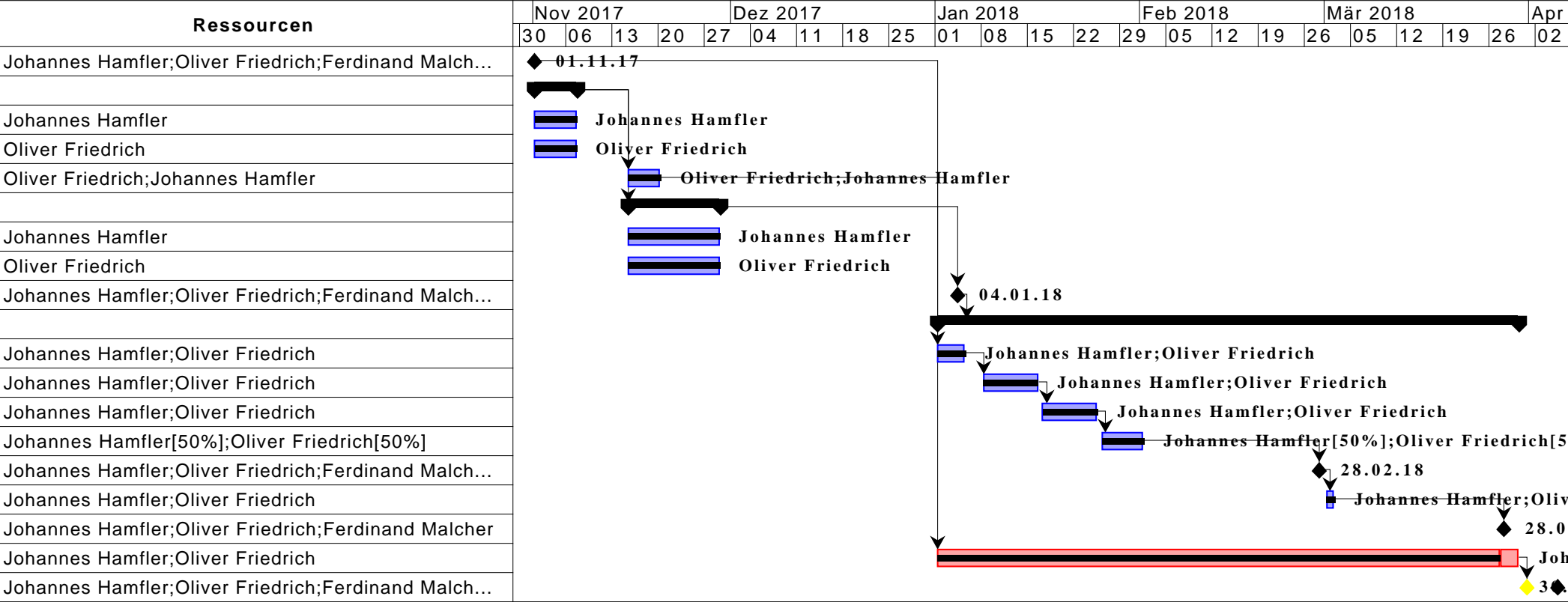


| |  | Name | Dauer | Start | Ende | Vorgänger |
|----|---|---------------------------------------|----------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|
| 1 | ✓ | Projektstart | 1 tag | 01.11.17 08:00 | 01.11.17 17:00 | |
| 2 | ✓ | Technologierecherche | 5 tage | 01.11.17 08:00 | 07.11.17 17:00 | |
| 3 | ✓ | Hubot | 5 tage | 01.11.17 08:00 | 07.11.17 17:00 | |
| 4 | ✓ | Botkit | 5 tage | 01.11.17 08:00 | 07.11.17 17:00 | |
| 5 | ✓ | Aufbau Entwicklungsumgebung | 3 tage | 15.11.17 10:00 | 20.11.17 10:00 | 2 |
| 6 | ✓ | Software design | 10 tage | 15.11.17 10:00 | 29.11.17 10:00 | 2EA+14 tage |
| 7 | ✓ | Schnittstellenbeschreibung | 10 tage | 15.11.17 10:00 | 29.11.17 10:00 | |
| 8 | ✓ | Datenmodell | 10 tage | 15.11.17 10:00 | 29.11.17 10:00 | |
| 9 |  ✓ | Abnahme Konzept | 1 tag | 04.01.18 08:00 | 04.01.18 17:00 | 6 |
| 10 |  | Implementierung | 65 tage | 01.01.18 08:00 | 30.03.18 17:00 | 9 |
| 11 | ✓ | Architektur (Docker, Nodeserver etc.) | 5 tage | 01.01.18 08:00 | 05.01.18 17:00 | 5 |
| 12 | ✓ | Backend (=Terminkalender) | 7 tage | 08.01.18 08:00 | 16.01.18 17:00 | 11 |
| 13 | ✓ | Frontend (=Bot-Schnittstelle) | 7 tage | 17.01.18 08:00 | 25.01.18 17:00 | 12 |
| 14 | ✓ | Tests | 5 tage | 26.01.18 08:00 | 01.02.18 17:00 | 13 |
| 15 |  ✓ | Abnahme Prototyp 1 | 1 tag | 28.02.18 08:00 | 28.02.18 17:00 | 14EA+3 tage |
| 16 | ✓ | Implementierung der Änderungswünsche | 2 tage | 01.03.18 08:00 | 02.03.18 17:00 | 15 |
| 17 |  | Abnahme Prototyp 2 | 1 tag | 28.03.18 07:00 | 28.03.18 17:00 | 16EA+3 tage |
| 18 |  | Dokumentation | 65 tage | 01.01.18 08:00 | 30.03.18 17:00 | 1 |
| 19 |  | Projektabschluss | 5 tage | 30.03.18 08:00 | 30.03.18 17:00 | 18EA+3 tage |



| | | | |
|-----------------|----|----|--|
| 2018 | | | |
| 09 | 16 | 23 | |
| <div></div> | | | |
| 0%] | | | |
| er Friedrich | | | |
| 3.18 | | | |
| annes Hamfler;C | | | |
| 03.18 | | | |
| <div></div> | | | |
| Steckerbot ... | | | |