**Pflichtenheft**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nummer** | **Anforderung** | **Verbindlichkeit** | **Zuständigkeit** |
| 1 | Erstellung von Gitlab und Trello zur Veranschaulichung und Planung des Projekts | Muss | Alle |
| 2 | Informationsbeschaffung zum Thema SDN | Muss | Felix / Marek |
| 3 | Flyer Erstellung zur Veranschaulichung und Darstellung von SDN | Muss | Felix |
| 4 | Installation und Konfiguration von Gns3, um das Kundennetzwerk zu simulieren | Kann | Julian |
| 5 |  |  |  |
|  | Software mittels Visual Studio Code programmieren (spezifischer beschreiben) zur Automatisierung der Administration und Überwachung von Switchen und Routern im Netzwerk. | Muss | Julian |
|  | Software in das Kundennetzwerk einbinden, um die Konfiguration über die Anwendung zu steuern. |  |  |
|  | Testkonfigurationen durchführen, um die Software zu testen. |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |