|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Einflussfaktor | Attribut | Wichtigkeit | Ausprägungen |
| Andere Dienstleister | Angebotspaket | + | Lösungspaket, **Modular**, Pay as you use |
| Dienstleistungsart | ++ | **mit Installation**, nur Beratung |
| Verträge | + | MT 800 €, MT 1.000  €, **MT 1.200 €** |
| Branche | Art der Öfen | ++ | Vakuum, **Atmosphären**, Kontinuierliche |
| Geografische Lage | ++ | **NRW**, Bayern, Berlin |
| Ofenzuverlässigkeit | +++ | > 50 %, **> 80 %**, 100 % |
| Technik | Sensorikkosten | +++ | **< 25 T€**, < 100 T€, < 500 T€ |
| Datenanalyse | + | Eigenentwicklung, Käuflich, **Open-Source** |
| Datenhaltung | ++ | beim Kunden, **beim Hersteller**, Cloud |