

SearchServiceDB

Im [Abschnitt SearchServiceDB](#) wird definiert wie die Primus Clients mit dem [PrimusSearchService](#) (PSS) kommunizieren können. Die Verbindung zu einer bestimmten Indexdatenbank wird als [Tag](#) definiert. Der [Tag-Name](#) ist der Name der Datenbank. Die Parameter werden als Attribute übergeben. Folgende Attribute sind möglich:

| Attribut | Funktion |
|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| server | Netzwerkname des Servers mit dem PSS |
| port | TCP-IP Port über den der PSS auf dem Server erreichbar ist |
| offline_calls | Verzeichnis in dem Clients Indexänderungen ablegen können wenn der Dienst offline ist |

Beispiel

Der Name der Indexdatenbank ist PDM. Der Server ist unter dem [DNS_Namen](#) Primus erreichbar, der PSS ist mit Port 9090 verbunden. Für die Offline Calls gibt es eine Freigabe [\\primus\offline_calls](#).

```
<SearchServiceDB>  
  <PDM server="primus" port="9090" offline_calls="\\primus\offline_calls" />  
</SearchServiceDB>
```

PrimusService

From:
<https://www.dokuwiki.unitec.de/> - **Unitec Wiki für Produktdokumentationen**

Permanent link:
<https://www.dokuwiki.unitec.de/doku.php?id=primus:searchservicedb&rev=1683290611>

Last update: **2023/05/05 12:43**

