

Funktionsweise FED | PGA

Plattform für Glasfaserausbau.

Datenablage



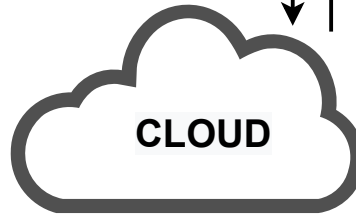
DOKUMENTE
PROTOKOLLE
VORLAGEN



DATENBANK
SERVER



ANWENDUNGS
SERVER



Daten Austausch

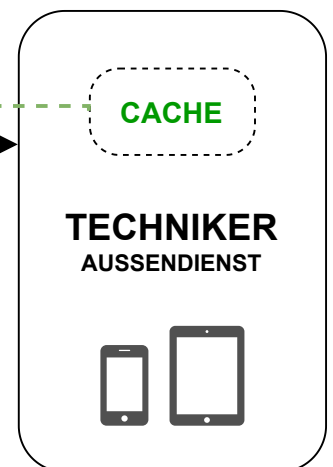
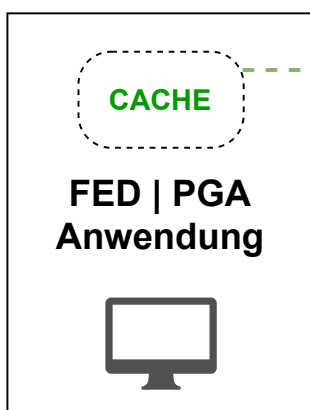
Stetiger Datenaustausch zwischen der FED Anwendung und der FED Cloud ist gewährleistet.

Bei einer Verbindungsunterbrechung werden die Daten in den Cache abgelegt, bei erneuter Verbindung zur Cloud werden diese synchronisiert.



Authorisierungs Dienst

Regelt den Zugriff auf das System.



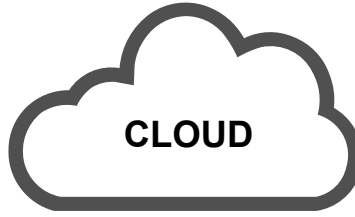
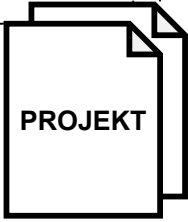
Desktop-Variante

Version die über einen Desktop-PC / Laptop betrieben wird.

Mobile-Variante

Version die über ein Mobiles Endgerät betrieben wird.

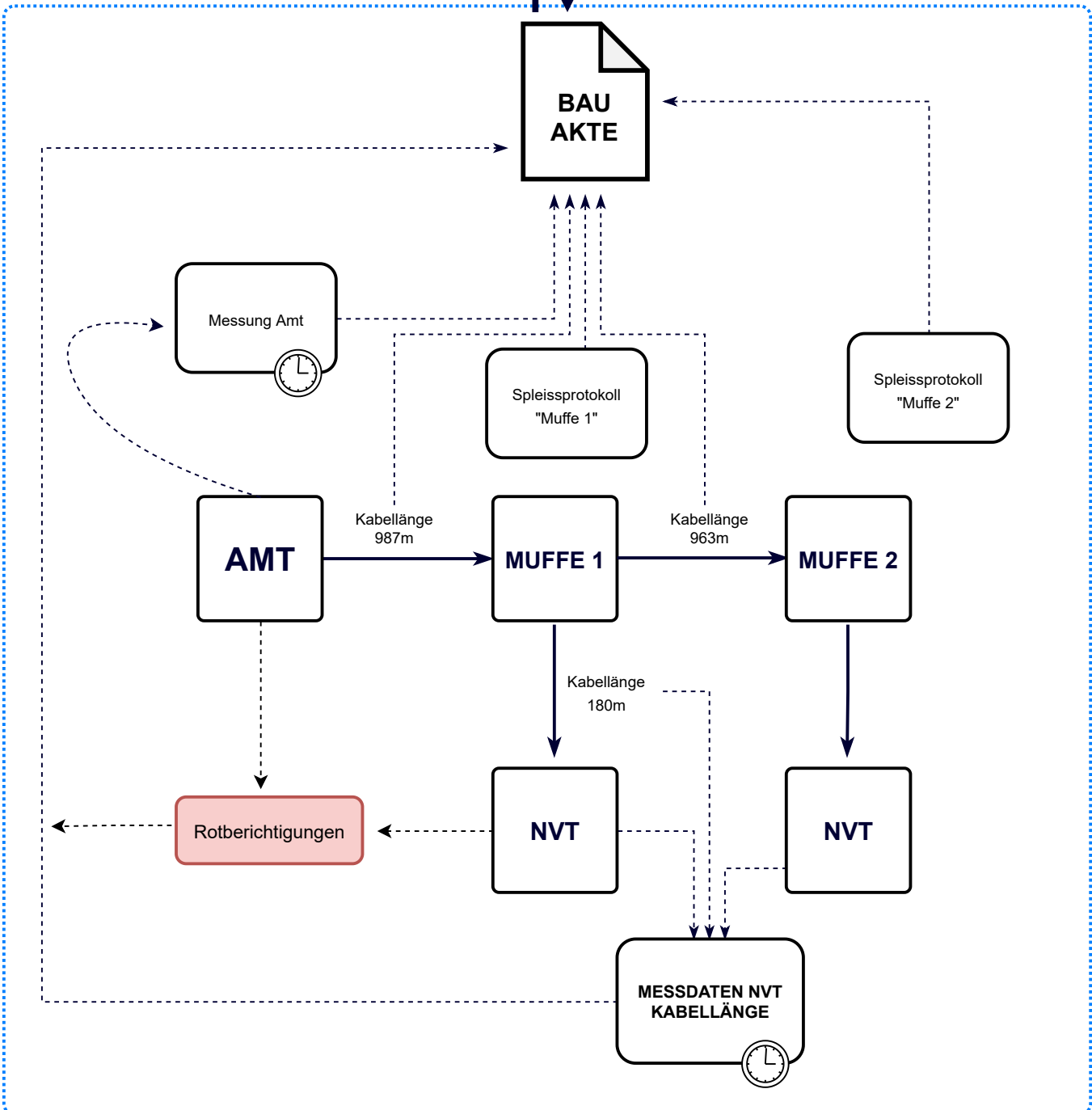
PROJEKTE
DOKUMENTE
PROTOKOLLE
VORLAGEN



Projekt liegt in der Cloud,
kann jederzeit abgerufen und angepasst werden.

Monitoring

Einzelne Arbeitsschritte werden
Protokolliert und in die Akte abgelegt,
es lässt sich später nachvollziehen wer
und zur welchen zeit die Akte verändert hat.



Bauvorhaben als Projekt

Daten werden in Projekte zusammengefasst, ein Projekt kann aus einer beliebigen Anzahl von Bauakten bestehen, diese wiederum beinhalten die benötigten Informationen wie Messungen, Anweisungen des Auftraggeber oder etwaige Protokolle.

