

## ReleaseNotes DNS zwischen Build 2069 und Build 2081 (Dezember 2019)

### Neue Funktionalitäten:

- Die Software DNS stellt jetzt ein Feature bereit, das es ermöglicht, Abgabepakete (Submission Information Packages –SIP) nach Bewertungskriterien ihrer Eignung als Archivpakete zum Langzeiterhalt zu qualifizieren. Damit stellt die DNS eine Einlieferungsmöglichkeit auch für Dateien bereit, die nach dem momentanen Stand der Technik nicht fehlerfrei verarbeitbar, also nicht archivfähig sind aber vom Servicenehmer nicht in einer besseren Variante einlieferbar sind. Für diese Dateien kann allenfalls *bitstream-preservation* zugesagt werden ohne das bestandserhaltende Maßnahmen für diese Dateien zugesagt werden können. Es sind ebenso Mindeststufen definierbar, die Feststellung erfolgt in für den Servicenehmer sichtbaren Einstufung und wird auch über die REST-API bereitgestellt. (AP 5, DANRW-1542)
- Über die REST-API sind jetzt zusätzliche Auswertungen zu einzelnen Paketen abrufbar. (DANRW-1606)

### Gelöste Tickets:

- Der Systemprüfungsprozess zum Start der Software liefert jetzt einen korrekten Hinweis auf einen Schreibschutz bei Langzeitmedien (DANRW-1607).
- Die Wiederaufnahme eines abgebrochenen Arbeitsprozesses ist nun bei allen Verarbeitungsfehlern möglich (DANRW-1614).
- Das Anlegen neuer Benutzer im System ist eine Standardeinstellung für Qualitätsstufen gesetzt (DANRW-1613).

Dezember 2019, LVR-InfoKom