

Bestandsaufnahme einer Orgel

Pfarr-/Filialkirche (Ort, Patrozinium):

Kreisdekanat:

Pfarrer:.....Organist/in:.....

Erbauer der Orgel:.....

Baujahr:

Besteht ein Stimm- und Pflegevertrag

a) mit der Erbauerfirma? ja nein

b) mit einer anderen Firma? ja (Name:) nein

c) Es besteht kein Stimm- und Pflegevertrag

In welchem Turnus wird die Orgel gestimmt und gewartet?

½-jährlich jährlich anderer Zeitraum: nach Bedarf nie

Registerzahl: Manuale: Pedal: Koppeln:

Tonumfang Manuale: Tonumfang Pedal:

Disposition:

Bitte versuchen Sie die technische Anlage Ihrer Orgel und ggf. die Mängel - soweit bekannt - anhand der untenstehenden Auflistung zu beschreiben.

1. Spielanlage

1.1. Spielschrank angebaute Spielanlage Freistehender Spieltisch

1.2. Furnierarbeiten: Gravuren:

1.3. Jalousieschweller Registerschweller (Walze)

Funktion:
.....

1.4. Klaviaturaufbau
.....

1.5. mechanische Spieltraktur mechanische Registratur
pneumatische Spieltraktur pneumatische Registratur
elektrische Spieltraktur elektrische Registratur

Kombinationstraktur
Funktion:
.....

1.6. Freie Kombinationen: Setzeranlage:

Funktion:
.....

1.7. Funktion der Koppeln:

1.8. Funktion der Walze:

1.9. Manualklavaturen: verzogen wellenförmig plan

Funktion:
.....

1.10. Seitliches Spiel der Tasten:.....

Austuchung:.....

1.11: Pedalklavatur: Tastenverlauf parallel strahlenförmig radial
Funktion:
.....

1.12. Registerschalter/Züge:.....

1.13. Notenpult Orgelbank:

1.14. Sonstiges.....
.....
.....
.....
.....

2. Windladen

2.1. Ladenkörper: Windkasten:

2.2. Stöcke: Bänkchen:

2.3. Ventile: Schleifen:

2.4. Ladenbälge: Tremulant(en):

2.5. Pulpeten: Spundriegel:

2.6. Balanciers:

2.7. An der Orgel gibt es eine Häufung von: Heulern Durchstechern
Ursache:

2.8. Hängenbleiben einzelner Töne oder Register:
häufig selten nie
Ursache:

2.9. Schleifladen Kegelladen Taschenladen
Transmissionsladen Prospektladen
Funktion:

2.10. Winddruck (mm/WS) der Teilwerke:

2.11. Sonstiges (ggf. auf eigenem Blatt):
.....
.....
.....

3. Windanlage

3.1. Magazin-/Schöpfbalg Schwimmer- Kasten-

Funktion:
.....

3.2. Holzkanäle Flexible Rohre Kunststoffrohre Hartpapierrohre

Funktion:

3.3. Motorkasten: Balg:

Kanal: Drossel:

3.4. Gebläse: innerhalb außerhalb Geräusche: ja nein

Ursache:

3.5. Sonstiges (ggf. auf eigenem Blatt):

.....

4. Spieltraktur

4.1. Holzabstrakten Aluminiumzüge Kunststoff-/Nylon- nicht mech.

4.2. Trakturanhängung:

4.3. Austuchung:

4.4. Mechanischer Abzug Elektro-pneum. Abzug Elektrischer Abzug

Funktion:

4.5. Trakturwellen:

4.6. Wellenrahmen: Wellenbretter:

4.7. Pendel-/Winkelbalken: Führungsleisten:

4.8. Koppelkontaktgebung:

4.9. Trakturregulierung: Trakturspanner:

4.10. Sonstiges (ggf. auf eigenem Blatt):

.....

4.11. Die Traktur arbeitet zu schwer zu leicht gut nicht mech.

Ursache:

4.12. Der Druckpunkt ist zu spät zu früh normal

Ursache:

4.13. Die Eigengeräusche (Klappern, Magnetgeräusche etc.) sind zu laut:

ja Ursache: nein

5. Registertraktur

5.1. Registermechanik/Lagerung:

.....

5.2. Die Traktur arbeitet zu schwer zu leicht gut nicht mech.

Ursache:

5.3. Die Schleifen werden gezogen (wenn nicht mechanisch):

von Motoren von Magneten pneumatisch Doppeltraktur

Funktion:

5.4. Die Eigengeräusche der Registertraktur sind zu laut:

ja Ursache:nein

5.5. Sonstiges (ggf. auf eigenem Blatt):

.....

6. Pfeifenwerk

Beschreibung des Zustands des Pfeifenwerks

6.1. Zustand:

.....

.....

.....

.....

6.2. Ansprache:

.....

.....

.....

.....

6.3. Intonation (ggf. auf eigenem Blatt):
.....
.....
.....
.....

7. Gehäuse

7.1. Lagerung: Laufböden:

7.2. Aufstieg (außen): Leitern(innen):

7.3. Stahlgerüst: Holzgerüst:

7.4. Schwellwandaufbau: Jalousien:

7.5. Prospektaufbau:
.....

7.6. Wurmbefall:
.....

7.7. Sonstiges (ggf. auf eigenem Blatt):
.....

8. Klima des Kirchenraumes

8.1. Heizungsanlage mit Filter ohne Filter
mit Befeuchtungsanlage ohne Befeuchtungsanlage

8.2. Grundtemperatur: °C Aufheizung auf °C inStunden
maximale Temperatur: °C

8.3. Sonneneinstrahlung:

8.4. Sonstiges (ggf. auf eigenem Blatt):

9. Varia (ggf. auf eigenem Blatt):

.....
.....
.....