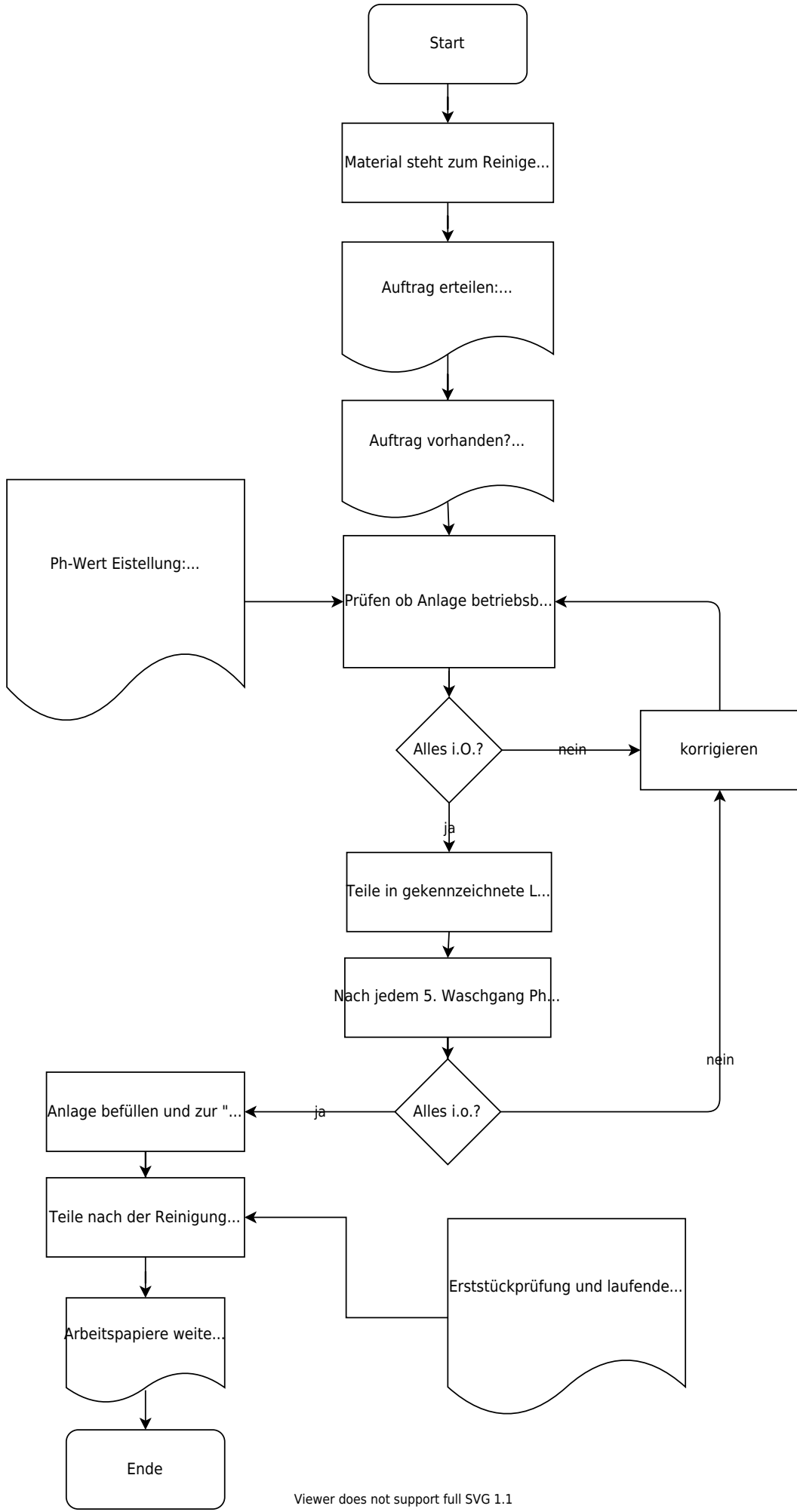


Management- System Handbuch	VA = Verfahrensanweisung	
	✓ AA = Arbeitsanweisung	
	FB = Formblatt	
	PA = Prüfanweisung	
<b>Titel: TEIJO/C-1600 Ind.- Waschanlage</b>		Nr.: HACA 4.2-AA-01
<b>1. Zweck / Ziel:</b>	Reinigung und Phosphatierung (Eisenphosphatierung) von Einzelteilen	
<b>2. Geltungsbereich:</b>	Einrichten und Bedienen der Anlage im Bereich Metallfertigung	
<b>3. Beschreibung der Inhalte:</b>	<p><b>3.1 Einrichten</b>  Vor der Inbetriebnahme oder bei Schichtbeginn prüfen:  - Temperatur,  - Wasserstand,  - PH - Wert mit Lackmuspapier oder „Prüfset“ zusätzlich nach jedem 5 Waschgang  - unbehindertes rotieren des Sprüharms,  - Filter ggf. säubern</p> <p><b>3.2 Bedienen</b>  - Teile in gekennzeichnete Ladehilfsmittel (Gitterkorb) einlegen.  - Anlage befüllen und zur „Bearbeitung“ freigeben  - Richtige Anzahl fertiger Bauteile (Qualität i.O., Sauber) zum nächsten Arbeitsplatz  - Auf Ordnung und Sauberkeit am Arbeitsplatz achten</p> <p><b>3.3 Prüfen</b>  Erststückprüfung:  1 Teil aus erstem Waschgang der Schicht auf Trockenheit, Phospatschicht und Sauberkeit visuell prüfen  Fortlaufen:  AA Werker- Selbstprüfung</p> <p><b>3.4 Instandhaltung und Wartung</b>  Nach Verfahrensanweisung „Wartung“  Mindestwartungsintervall ..... (Durchführung ist in Checkliste Wartung zu dokumentieren)</p>	
<b>4. Mitgeltende Dokumente und Unterlagen:</b>	Bedienungsanleitung der Anlage Sicherheitsdatenblätter der benutzten Komponenten Arbeitsschutzzvorschriften Wartungsplan Formblatt Checkliste Wartung VA Wartung AA Werker Selbstprüfung	
<b>5. Ablauf:</b>		





Viewer does not support full SVG 1.1



### Freigabe:

Erstellt:	Freigegeben
Name: <input checked="" type="checkbox"/> [✓ noll, 2022-07-12] Freigabe offen	Name: <input checked="" type="checkbox"/> [✓ helwig, 2022-07-15] Freigabe offen
Datum:	Datum:

From:  
<https://www.test-it.gdl-solutions.de/> -

Permanent link:  
<https://www.test-it.gdl-solutions.de/doku.php/haca:fachbereiche:qualitaetssicherung:handbuch:arbeitsanweisungen:4.2-aa-01>

Last update: **2025/08/28 12:40**

