

Management-System Handbuch	VA = Verfahrensanweisung	
	✓ AA = Arbeitsanweisung	
	FB = Formblatt	
	PA = Prüfanweisung	
Titel: Gleitschleifanlage	Nr.: HACA 4.2-AA-64	
1. Zweck / Ziel:	Gleitschleifen von Einzelteilen aus Stahl, Edelstahl und Aluminium	
2. Geltungsbereich:	Einrichten und Bedienen der Anlage im Bereich Metallfertigung	
3. Beschreibung der Inhalte:		
3.1 Einrichten	<p>Vor der Inbetriebnahme oder Schichtbeginn prüfen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wasserstand • Zustand Gleitschleifsteine, Trockenverlat, Verunreinigung Wasser • Filter in Zentrifuge sauber 	
3.2 Bedienen	<ul style="list-style-type: none"> • Einschalten Rundvibrator, Trockner und Zentrifuge • Einfüllen der zu bearbeitenden Teile und Gleitschleifsteine gem. Arbeitsplan • Einstellen der Bearbeitungszeit gem. Arbeitsplan • Einsetzen des Separierkeiles im Rundvibrator nach Bearbeitung, Einschalten Siebmaschine • Richtige Anzahl Einzelteile mit Kennzeichnung (Qualität i.o., Sauber, Trocken) zum nächsten Arbeitsplatz • Sauberkeit und Ordnung am Arbeitsplatz 	
3.3 Prüfen		
Erststückprüfung:	10 Teile aus erstem Gleitschleifgang auf Grat u. Sauberkeit vor dem Trocknen visuell prüfen	
Fortlaufend:	AA Werker – Selbstprüfung	
3.4 Instandhaltung und Wartung		
Nach VA „Wartung“		
Zum Schichtende:		
<ul style="list-style-type: none"> • Grobsieb aus Zentrifuge säubern • Schlammsieb aus Zentrifuge zum Trocknen entfernen • Dichtflächen Reinigen, gem. Anweisung im Deckel Zentrifuge • Ph – Wert prüfen 		
4. Mitgelieferte Dokumente und Unterlagen:		
Bedienungsanleitung der Anlage		
Sicherheitsdatenblatt der benutzten Komponenten		
Arbeitsschutzzvorschriften		
Wartungsplan		
Formblatt Checkliste Wartung		
VA Wartung		
AA Werker Selbstprüfung		

Freigabe:

Erstellt:	Freigegeben
Name: <input checked="" type="checkbox"/> [✓ noll, 2022-07-12] Freigabe offen	Name: <input checked="" type="checkbox"/> [✓ helwig, 2022-10-27] 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-64>

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

