

Management- System Handbuch	VA = Verfahrensanweisung	 HACA LEITERN
	✓ AA = Arbeitsanweisung	
	FB = Formblatt	
	PA = Prüfanweisung	

Titel: EBU Bandanlage

Nr.: HACA 4.2-AA-63

1. Zweck / Ziel:

Ablängen, Stanzen und Lochen von Bandmaterial nach Zeichnung

2. Geltungsbereich:

Maschinenarbeitsplätze in der Metallfertigung

3. Beschreibung der Inhalte:**3.1 Einrichten / Rüsten**

Nur durch Meister / Einrichter

Vor der Inbetriebnahme oder bei Schichtbeginn prüfen:

- Einrichten / Rüsten nach Zeichnung
- Materialbereitstellung
- Persönliche Schutzausrüstung
- Transportgestell bereitstellen
- Bereitstellen der Prüflehre, wenn erforderlich - siehe Arbeitsplan
- Schlüssel entfernen

3.2 Bedienen

- Coil auflegen und Material einführen
- Programm auswählen bzw. neu erstellen
- Musterstücke ablängen, Teile vermessen (Länge nach Zeichnung)
- Werkzeugschmierung beachten
- Lichtschranke aktivieren und Maschine in Betrieb nehmen

3.3 Prüfen

Erststückprüfung:

- Pro Schicht und Charge in Ordnung (nach Zeichnung)
- Während der laufenden Produktion Teile prüfen (nach Zeichnung)

Fortlaufend:

AA Werker - Selbstprüfung

3.4 Instandhaltung und Wartung

Nach Verfahrensanweisung „Wartung“

Mindestwartungsintervall (Durchführung ist in Checkliste Wartung zu dokumentieren)

4. Mitgelieferte Dokumente und Unterlagen:

Bedienungsanleitung der Anlage

Arbeitsschutzvorschriften

Formblatt Checkliste Wartung

VA Wartung

AA Werker Selbstprüfung

Freigabe:

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

Last update: 2025/08/28 12:40
haca:fachbereiche:qualitaetssicherung:handbuch:arbeitsanweisungen:4.2-aa-63 https://www.test-it.gdl-solutions.de/doku.php/haca:fachbereiche:qualitaetssicherung:handbuch:arbeitsanweisungen:4.2-aa-63?rev=1657612485

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-63?rev=1657612485>

Last update: 2025/08/28 12:40

