

|   |                        |  |
|---|------------------------|--|
| Management-System<br>Handbuch           | VA = Verfahrensweisung |  |
|   | ✓ AA = Arbeitsweisung  |  |
|   | FB = Formblatt         |  |
|   | PA = Prüfanweisung     |  |
| <b>Titel: FIFO First In - First Out</b> |                        | Nr.: HACA 4.2-AA-11  |

**1. Zweck / Ziel:**

Um unsere Lagerwirtschaft weiter zu optimieren, muss in allen Bereichen nach dem FIFO- System, First In - First Out (älteste Bestände werden zuerst verbraucht) gearbeitet werden.

**2. Geltungsbereich:**

Alle Mitarbeiter der Firma Lorenz Hasenbach GmbH u. Co. KG

**3. Beschreibung der Inhalte:**

Ablauf:  
 Bereich Wareneingang und Hochregal EIE: In diesen Bereichen sind alle Staplerfahrer angewiesen, vor der Materialentnahme zu prüfen, ob sich noch gleiche Teile mit Warenanhängern einer Farbe des Vorjahres im Bestand befinden. Diese Materialien sind zuerst zu verbrauchen bzw. in die Fertigung oder den Versand zu liefern.  
 Bereich Versand: Beim Einlagern neuer Leitern muss der Altbestand ausgeräumt und die Neuware dahinter gestellt werden. Sollte eine weitere Reihe notwendig sein, müssen die neuen Leitern mit einem Schild FIFO- diese Reihe stehen lassen gekennzeichnet werden. Der gleiche Ablauf gilt für Gurte und Seile (PSA). Für Ware auf Paletten gilt die Regelung der Fertigung (unterschiedliche Farben der Etiketten).

**4. Mitgeltende Dokumente und Unterlagen:**

Fertigungsunterlagen (Lohnbelege, Laufkarten, Warenanhänger)  
 4.2-VA-01 Kennzeichnung, Rückverfolgbarkeit und Prüfstatus

| <b>Freigabe:</b>                              |   |
|---|---|
| Erstellt:                                     | Freigegeben                                   |
| Name: <input type="checkbox"/> Freigabe offen | Name: <input type="checkbox"/> 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-11?rev=1637667016>

Last update: 2025/08/28 12:40

