

Management-System Handbuch	✓	VA = Verfahrensanweisung	
		AA = Arbeitsanweisung	
		FB = Formblatt	
		PA = Prüfanweisung	
Titel: Sonderanfertigung			Nr.: HACA 3.1-VA-03-1(Sonderanfertigung) Seite 1 von 2

1. Zweck / Ziel:

Umsetzung von Sonderanfertigungen nach Kundenwunsch oder betriebliche Erfordernisse.

2. Geltungsbereich:

HACA, Bad Camberg


3. Beschreibung der Inhalte:

Sonderwünsche der Kunden werden über den Vertrieb an das Technische Büro zur Überprüfung auf Machbarkeit weitergeleitet. Der Kundenwunsch muss durch eine kurze Beschreibung oder einer Handskizze definiert sein. Die dokumentierten Konstruktionsergebnisse sind mit dem VK und der AV abzusprechen. Die regelmäßig stattfindende Besprechungsrunde soll den Kommunikationsprozess erleichtern (einmal täglich nach Bedarf, wird durch Angebotsabteilung initiiert). Erst nach der schriftlichen Freigabe durch den Kunden darf die Sonderanfertigung hergestellt werden.

4 Mitgeltende Dokumente und Unterlagen

Grüne Hülle Auftrag
Gelbe Hülle Angebote
Laufscheine SOA

Freigabe: HACA 3.1-VA-03-1			
Geprüft:		Freigegeben:	
Name:	Reimer	Name:	Hotz
Datum:	07.07.16	Datum:	07.07.16

Management-System Handbuch	✓	VA = Verfahrensanleitung	 HACA LEITERN
		AA = Arbeitsanleitung	
		FB = Formblatt	
		PA = Prüfanweisung	
Titel: Sonderanfertigung			Nr.: HACA 3.1-VA-03-1(Sonderanfertigung) Seite 2 von 2

5. Ablauf	V	M	I	Bemerkung
<pre> graph TD Start([Start Kundenanfrage]) --> Sonderanf[Sonder-anfertigungen] Sonderanf --> VK{VK ?} VK -- ja --> Prioritaet[Prioritäten festlegen] Prioritaet --> Sonderanf2[Sonder-anfertigungen] Sonderanf2 --> Bearbeitung[Bearbeitung der Anfrage (Machbarkeit,...)] Bearbeitung --> Konstruktionsarbeiten{Konstruktions- arbeiten?} Konstruktionsarbeiten -- ja --> Sonderanf3[Sonder-anfertigungen] Sonderanf3 --> KonstruktiveArbeiten[Konstruktive Arbeiten durchführen (AA..)] KonstruktiveArbeiten --> Ergebnisse[Ergebnisse vorstellen (an VK und AV)] Ergebnisse --> AllesOk{Alles ok?} AllesOk -- ja --> Freigabe[Freigabe durch Kunden] Freigabe --> Ende([Ende]) VK -- nein --> Ende Konstruktionsarbeiten -- nein --> Ende AllesOk -- nein --> KonstruktiveArbeiten </pre> <p>The flowchart illustrates the process starting with a customer request, leading through special orders, priority setting, processing, construction work decisions, constructive work execution, results presentation, final checks, and ending with customer release or termination.</p>	VK	TB		
	TB			
	TB			
	TB			
	TB	VK AV		
	VK			