

Special Process: Heat Treat System Assessment			
Firma Name:	Alducto AG		
Adresse:	CH-9320 Arbon / Schöntalstrasse 23		
		Anmerkung: alle grün hinterlegten Felder müssen ausgefüllt werden	
Telefonnummer:	+41/(0)71 447 16 16	Fax Nummer:	+41/(0) 447 16 17
Datum des Assessment: □	January 29, 2026	Datum des vorherigen Assessment:	December 1, 2025
Interne (Captive) Wärmebehandlung (J/N):	N	Dienstleistungswärmebehandler (J/N):	Y
Wärmebehandlungsverfahren in dieser Firma:			
Prozess Tabelle A		Prozess Tabelle D	
Aufkohlung □		Induktives Härten	X
Karbonitrieren		Prozess Tabelle E	
Kohlenstoff-Korrektur		Glühen	X
Vergüten (Härten und Anlassen)		Normalisieren	
Stufenhärten / Zwischenstufenumwandeln		Spannungsarmglühen	X
Anlassen	X	Prozess Tabelle F	
Ausscheidungshärten / Altern Niederdruckaufkohlung		Niederdruckwärmebehandlung (Aufkohlen / Karbonitrieren / Neutrales Härten)	
Prozess Tabelle B		Prozess Tabelle G	
Nitrieren (Gas) □		Sinterhärten	/
Ferritisches-Nitrocarburieren (Gas oder Salzbad)		Prozess Tabelle H	
Prozess Tabelle C		Ion Nitriding	/
Aluminum Wärmebehandlung		Prozess Tabelle I	
		Heißpressen (Ultrahochfest Blech-Strukturteilehärten)	/
Aktuelle Qualitätszertifikate:	ISO 9001:2015		
Datum des Wiederholungsassessment (wenn erforderlich):	Rezertifizierung nach ISO 9001:2015; 10.06.2026		
Beteiligte Personen:			
Name:	Titel/Position:	Telefon:	Email:
Auditoren/Assessoren:			
Name:	Firma:	Telefon:	Email:
Karen Engel	Alducto AG	071 447 16 11	k.engel@alducto.ch
Jörg Körner	Alducto AG	071 447 16 15	j.koerner@alducto.ch
Anzahl der "Not Satisfactory" Elemente:		0	(automatisch errechnet)
Anzahl der "Needs Immediate Action" Elemente:		0	(automatisch errechnet)
Anzahl der "Fail" Findings in the Job Audit(s):		0	(automatisch errechnet)
Kommentare:			
Ergebnis (automatisch errechnet):			
Internes Benchmark Ergebnis:	99	%	A
Bemerkungen:			

Bewertung - HTMA gem. CQI-9, 4. Ed. Heat Treat System Assessment		
gbro	Lizenz Nr.: 21-002	Alducto AG / Arbon / CH

Internes Lieferanten Bewertungssystem (Benchmark) WB

Übersicht der bewerteten Fragen (Systemfragen der Abschnitte 1-3):

Abschnitte

1. Management Verantwortung & Qualitäts Planung

na = nicht anwendbar

Hauptfragen	.1	.2	.3	.4	.5	.6	.7	.8	.9	.10	.11	.12	.13	.14	.15	.16	.17	.18	.19	.20
Unterfragen	1	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	8	10	10
64 Forderungen	2	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	8	10	10
	3	10	10	10	10	10	10	10	10	10	8	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	4	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	5	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	6	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	7	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

errechnet (%)

E₁ = 99

2. Verantwortung Arbeitsumfeld & Materialhandhabung

Hauptfragen	.1	.2	.3	.4	.5	.6	.7	.8	.9	.10	.11	.12	.13	.14	.15	.16
Unterfragen	1	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
34 Forderungen	2	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	3	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	4	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	5	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	6	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	7	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

errechnet (%)

E₂ = 100

3. Einrichtungen & Ausstattung

Hauptfragen	.1	.2	.3	.4	.5	.6	.7	.8	.9	.10	.11	.12	.13	.14	.15	.16	.17	.18	.19	.20
Unterfragen	1	10	10	10	10	10	na	na	na	na	na	na	na	10	10	10	10	10	10	10
63 Forderungen	2	10	8	10	10	8	na	na	na	na	na	na	na	10	10	10	10	10	10	10
	3	10	10	na	10	8	na	na	na	na	na	na	10	10	10	10	10	10	10	10
	4	10	10	10	10	6	na	na	na	na	na	na	10	10	10	10	10	10	10	10
	5	10	10	10	10	na	na	na	na	na	na	na	10	10	10	10	10	10	10	10
	6	10	10	10	10	na	na	na	na	na	na	na	10	10	10	10	10	10	10	10
	7	10	10	10	10	na	na	na	na	na	na	na	10	10	10	10	10	10	10	10

errechnet (%)

E₃ = 97

161 Forderungen insgesamt

Bewertungsstufen

Folgende Bewertungsstufen
sind zulässig

0	failed
4	partially passed
6	mostly passed
8	well passed
10	excellently passed

Das Ergebnis des Arbeitsplatzaudits ist nicht berücksichtigt. Abweichungen sind auf dem Deckblatt vermerkt.

E _{GES}	99	% Gesamtleistungsgrad
------------------	----	-----------------------

Ampelbewertung

<74%	: Klasse "C"	
<96%	: Klasse "B"	
≥96%	: Klasse "A"	

Bezug.: Klassifizierung ähnlich VDA6.3

Errechnete Klassifizierung =

A

Firmenname:

Alducto AG

Anschrift:

CH-9320 Arbon / Schöntalstrasse 23

Bewertungsdatum:

29.01.2026

ALDUCTO AG
Induktionshärten - Löten
Schöntalstrasse 23
CH-9320 Arbon