



Zertifikat

SQS, die unter dem Luft- und Raumfahrt Registrationsverwaltungs-Programm akkreditiert ist, bescheinigt hiermit, dass nachstehendes Unternehmen gemäss den Vorgaben von EN 9104-001:2013 auditiert wurde und im Besitz eines Managementsystems ist, welches den Anforderungen der aufgeführten Normen entspricht.

BWB-Betschart AG **6370 Stans-Oberdorf** **Schweiz**

Zertifizierungsstruktur: Several Sites

Zertifizierter Bereich

BWB-Betschart AG, Stans-Oberdorf NW
BWB-Altenrhein AG, Altenrhein SG
(siehe Appendix)

Tätigkeitsgebiet

Chemische und Anodische Schichten,
Elektropolieren und Komplettfertigung

Normative Grundlagen

EN 9100:2009

Entspricht

AS 9100C

JISQ 9100:2009

Luft- und Raumfahrt

Qualitätsmanagementsystem

Anforderungen basierend auf ISO 9001:2008

Im Auftrag von



Schweizerische Vereinigung für
Qualitäts- und Management-Systeme SQS
Bernstrasse 103, CH-3052 Zollikofen
Ausgabedatum: 20. März 2015

Dieses SQS-Zertifikat hat Gültigkeit
bis und mit 19. März 2018
Auditdatum: 19.–22. Januar 2015
Scope-Nummern 17, 21
Registrierungsnummer 35814



Trusted Cert

X. Edelmann

X. Edelmann, Präsident SQS



R. Glauser

R. Glauser, CEO SQS



Swiss Made



BWB-Betschart AG 6370 Stans-Oberdorf Schweiz

Zentrale Stelle	Tätigkeit	Scope	Norm / Revision	Reg.-Nr.	Gültigkeitsdauer
BWB-Betschart AG Dallenwilerstrasse 20 6370 Stans-Oberdorf Schweiz	Chemische und Anodische Schichten, Elektropolieren und Komplettfertigung	17, 21	EN 9100:2009	35814	20.03.2015 19.03.2018

Zusätzliche Standorte	Tätigkeit	Scope	Norm / Revision	Reg.-Nr.	Gültigkeitsdauer
BWB-Altenrhein AG Park Altenrhein 9423 Altenrhein Schweiz	Chemische und Anodische Schichten	17, 21	EN 9100:2009	35814	20.03.2015 19.03.2018



Trusted Cert



Version 20. März 2015

Seite 1 von 1



Swiss Made

X. Edelmann

X. Edelmann, Präsident SQS

R. Glauser

R. Glauser, CEO SQS