

CERTIFICAT

L'organisme de certification de Swiss TS Technical Services SA
atteste que la société

Hürner AG
CH-8317 Tagelswangen

a établi et utilise un système de management pour le domaine
d'application de la / du

**Techniques Plastiques + Techniques de
l'Environnement**

selon:

ISO 9001:2008 Gestion de la qualité

Numéro d'enregistrement:	99-148-003
Première certification:	28.01.1999
Recertification:	21.08.2015
Valable jusqu'au:	19.03.2018



Heinrich A. Bieler
Directeur de l'organisme de certification

Wallisellen, 09.09.2015
Organisme de certification
de Swiss TS Technical Services SA
Une entreprise de ASIT et du TÜV SÜD



CERTIFICATE

The certification body of Swiss TS Technical Services AG hereby confirms that the company

Hürner AG
CH-8317 Tagelswangen

has introduced and applies a management system for

Plastic Technology + Environmental Technology

according to:

ISO 9001:2008 Quality management

Registration number:	99-148-003
Initial certification:	28.01.1999
Recertification:	21.08.2015
Valid until:	19.03.2018



Heinrich A. Bieler
 Head of the certification body

Wallisellen, 09.09.2015
 The certification body
 of Swiss TS Technical Services AG
 A SVTI and TÜV SÜD company



ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle der Swiss TS Technical Services AG
bescheinigt, dass die Firma

Kunststoffverarbeitung & Apparatebau AG
CH-8317 Tagelswangen

für den Geltungsbereich

Kunststoffverarbeitung
Behälter- und Apparatebau
CNC-Bearbeitung

ein Managementsystem eingeführt hat und anwendet nach:

ISO 9001:2008 Qualitätsmanagement

Registriernummer:	09-148-116
Erstzertifizierung:	20.03.2009
Rezertifizierung:	21.08.2015
Gültig bis:	19.03.2018

Heinrich A. Bieler
Leiter der Zertifizierungsstelle

Wallisellen, 09.09.2015
Zertifizierungsstelle
der Swiss TS Technical Services AG
Ein Unternehmen des SVTI und des TÜV SÜD



CERTIFICAT

L'organisme de certification de Swiss TS Technical Services SA
atteste que la société

Kunststoffverarbeitung & Apparatebau AG
CH-8317 Tagelswangen

a établi et utilise un système de management pour le domaine
d'application de la / du

Réalisation de pièces plastiques
Fabrication de réservoir et appareils
Réalisation CNC

selon:

ISO 9001:2008 **Gestion de la qualité**

Numéro d'enregistrement:	09-148-116
Première certification:	20.03.2009
Recertification:	21.08.2015
Valable jusqu'au:	19.03.2018



Heinrich A. Bieler
Directeur de l'organisme de certification

Wallisellen, 09.09.2015
Organisme de certification
de Swiss TS Technical Services SA
Une entreprise de ASIT et du TÜV SÜD





Industrie Service

Die TÜV SÜD Industrie Service GmbH,
Westendstr. 199 • 80686 München
als anerkannte Sachverständigenorganisation nach § 22 VAWS
bescheinigt:

Das Unternehmen

Hürner AG

Lindauerstrasse 25 • 8617 Tagelswangen / Schweiz

ist

WHG Fachbetrieb

für Anlagen zum Lagern, Abfüllen, Umschlagen
und Herstellen, Behandeln und Verwenden
mit nicht brennbaren wassergefährdenden Flüssigkeiten und
brennbaren wassergefährdenden Flüssigkeiten mit
Flammpunkt > 55 °C

Dieses Zertifikat gilt für folgende Tätigkeiten:

- Aufstellen von Kunststoffbehältern
- Instandhalten und -setzen von Kunststoffbauteilen
- Montage von Leckagesonden und Überfüllsicherungen
- Montage von Anlagen mit Kunststoffverrohrung

Es wurde ein Überwachungsvertrag am 01.06.1989
abgeschlossen.

Das Zertifikat ist gültig bis **Oktober 2018**.

München, 27. Oktober 2016

TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Sachverständigenorganisation
nach § 22 VAWS

Bernd Ernst





Industrie Service

Die TÜV SÜD Industrie Service GmbH,
Westendstr. 199 • 80686 München
als anerkannte Sachverständigenorganisation nach § 22 VAWS
bescheinigt:

Das Unternehmen

KVA AG

Lindauerstrasse 25 • 8617 Tagelswangen /Schweiz

ist

WHG Fachbetrieb

für Anlagen zum Lagern, Abfüllen, Umschlagen
und Herstellen, Behandeln und Verwenden
mit nicht brennbaren wassergefährdenden Flüssigkeiten und
brennbaren wassergefährdenden Flüssigkeiten mit
Flammpunkt > 55 °C

Dieses Zertifikat gilt für folgende Tätigkeiten:

- Aufstellen von Kunststoffbehältern
- Instandhalten und -setzen von Kunststoffbauteilen
- Montage von Leckagesonden und Überfüllsicherungen
- Montage von Anlagen mit Kunststoffverrohrung

Es wurde ein Überwachungsvertrag am 01.06.1989
abgeschlossen.

Das Zertifikat ist gültig bis **Oktober 2018**

München, 27. Oktober 2016

TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Sachverständigenorganisation
nach § 22 VAWS

Bernd Ernst

