

Hiermit bestätigen wir, dass

Herr/Frau

Bernd Rieger

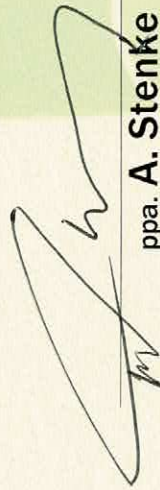
am 25. April 2013
erfolgreich am Workshop

„Technische Hochleistungskunststoffe“

der

POLYTRON Kunststofftechnik GmbH & CO. KG

teilgenommen hat.


ppa. A. Stenke

Vertriebsleiter der
POLYTRON Kunststofftechnik





F.A. Busen

Kursleiter

Teilnehmerzertifikat

Herr Bernd Rieger

hat an der Schulung mit dem Thema

Reinigungsequipment Clino®CR4 FP-CR, Clino®CR6xs-FP

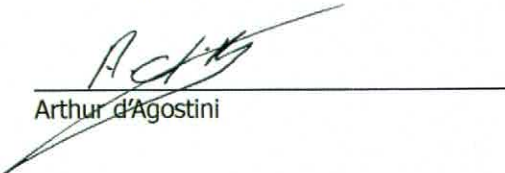
durchgeführt von der Firma Pfennig Reinigungstechnik AG am 14. Februar 2018
erfolgreich teilgenommen.

Während der Schulung wurden folgende Themen behandelt:

- **Vorstellung des Reinigungsequipments**
 - ▶ Wagen Clino® FP-CR, Clino® CR6xs-FP
 - ▶ Teleskopstiel
 - ▶ Mopphalter Clino® Ergo, Connect Lock
 - ▶ Systembox Easy Mop

- Richtige Handhabung
- Einsatzbereiche
- Fehlerquellen
- Umsetzung der Reinigung und Desinfektion im Reinraum

Nürnberg, 14. Februar 2018



Arthur d'Agostini



SCHWEIZERISCHER VEREIN FÜR SCHWEISSTECHNIK · ASSOCIATION SUISSE POUR LA TECHNIQUE DU SOUDAGE
ASSOCIAZIONE SVIZZERA PER LA TECNICA DELLA SALDATURA · SWISS WELDING ASSOCIATION



Bernd Rieger

geb. am 01.06.1959

hat am 17.09.2019 den Kurs

***Fachkundiger für
Flüssiggas-betriebene Kraftfahrzeuge***

für Installations-, Kontroll-, Wartungs-
und Instandhaltungsarbeiten besucht
und
die anschliessende Prüfung erfolgreich bestanden.

Qualifikation N°: LPG-20191498

Basel, den 19. September 2019

Dr. M. Harzenmoser
Direktor



M. Altherr
Arbeitssicherheit

Zertifikat CNG

(Personenzertifizierung)

Nr. cng-19-182

Die Zertifizierungsstelle des SVGW bescheinigt nach Überprüfung der eingereichten Unterlagen zur Ausbildung, zur beruflichen Praxis und zur Weiterbildung gemäss dem Reglement G204 (Ausgabe Mai 2007), dass

Bernd Rieger

geboren am 01.06.1959,
die erforderliche Fachkompetenz besitzt, um

**Kontrollen, Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten
an gasführenden Installationen von Erdgasfahrzeugen**

ausführen zu können. Bernd Rieger ist somit berechtigt, das „Wartungsdokument Erdgasanlagen“ für erdgasbetriebene Fahrzeuge auszufüllen und zu unterzeichnen.

Dieses Zertifikat ist während 5 Jahren ab Ausstellungsdatum gültig.

Gültig von

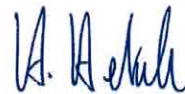
14.11.2019

Gültig bis

31.12.2024



Martin Sager
Direktor SVGW



Heinz Hekele
Zertifizierung SVGW



Certificate

Bernd Rieger

has participated successfully in the

Product Training Syringes

held in St. Gallen (Switzerland) at SCHOTT Schweiz AG

from 3rd until 5th December 2013.

Contents:

- Market and Industry overview, SCHOTT Product Portfolio
- PFS production and processing
- Customer Acquisition

St. Gallen, 05.12.2013

Christophe Muguet
Vice President Global Syringe Business

Anil-Kumar Busimi
Head of Global Product Management Syringe Business

Certificate of Participation

We hereby commend

Mr. Bernd Rieger

SCHOTT Schweiz AG

for participation in the seminar

Glass Fractography Training

TEILNAHMEBESCHEINIGUNG

Bernd Rieger

hat

am 19.11.2015

erfolgreich am Seminar

Hydrolytische Resistenz Alkali inkl. Lab

teilgenommen

St. Gallen, 19.11.2015

SCHOTT Schweiz AG /ex SFV
Human Resources Training & Development



Unterschrift des Referenten

SCHOTT
glass made of ideas



SCHOTT Pharmaceutical Systems hereby certifies that

Bernd Rieger

has successfully participated in the training

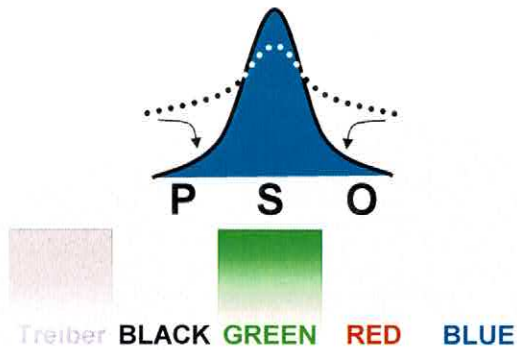
PP CAPA Tool Training

with the following content:

- PP CAPA Tool System Functionality
- Local CAPA Process
- Global CAPA Process
- User and Role Assignment

Mainz, 13. Mai. 2015

Gregor Fetaev
Project Manager



SCHOTT
glass made of ideas

Schott Schweiz AG

überreicht dieses

ZERTIFIKAT

an

Bernd Rieger

für die erfolgreiche Teilnahme am

Training zum

PSO – Level GREEN

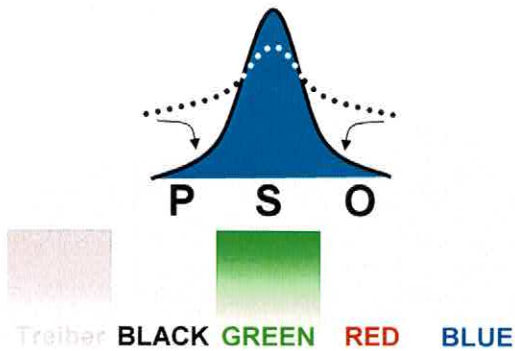
PSO – Treiber

Am 08.05.2013

St. Gallen, 08. Mai 2013

M. Gerber / *M. Stöckli*

Mauro Gerber / Martin Stöckli

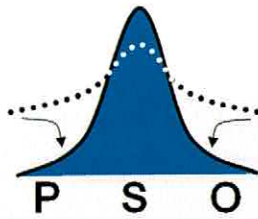


Trainingsinhalte **PSO – Level GREEN** sind

- Basiskonzept Prozessstabilisierung und -optimierung - PSO
- Systematischer Problemlösungsprozess - SPP
- Warum-warum-Analyse, 6-W-Methode
- PARETO-Analyse
- Fischgräten-Diagramm
- Mind Mapping
- CT-Matrix
- Flussdiagramme
- Black-Box-Modellierung
- Fehlermöglichkeits- und Einflussanalyse - FMEA
- Checklisten
- CT-Matrix
- Lösungsrunde
- Checklisten
- Wartungspläne
- Arbeitsanweisungen
- Setup und Schwellwertüberwachung
- Fehleraktionsplan (Out of Control Action Plan - OCAP)
- 20min-Schulung (one point lesson)
- Fehlhandlungssicherheit (Poka Yoke)
- Morphologischer Kasten
- Messmittelfähigkeitsuntersuchung - MFU
- Prozessfähigkeitsuntersuchung - PFU
- Statistische Prozessüberwachung - SPC

Trainingsinhalte **PSO – Treiber** sind

- Verantwortung und Aufgaben des PSO-Treibers



Treiber **BLACK** **GREEN** **RED** **BLUE**

Schott Schweiz AG

überreicht dieses

ZERTIFIKAT

an

Bernd Rieger

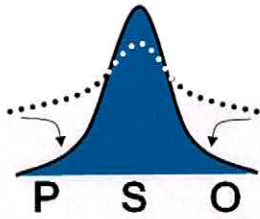
für die erfolgreiche Teilnahme am
Training zum

PSO – Level RED

am 06. und 07.03.2013

St. Gallen, 07. März 2013

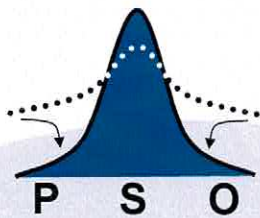
Martin Stöckli



Treiber **BLACK** **GREEN** **RED** **BLUE**

Trainingsinhalte **PSO – Level RED** sind

- Basiskonzept Prozessstabilisierung und -optimierung – PSO
- Systematischer Problemlösungsprozess – SPP
- Warum-warum-Analyse, 6-W-Methode
- Pareto-Analyse
- Fischgräten-Diagramm
- Mind Mapping
- Flussdiagramme
- Black-Box-Beschreibung
- Fehlermöglichkeits- und Einflussanalyse – FMEA
- CT-Matrix
- Lösungsrunde/Routinedesign
- Checklisten
- Wartungspläne
- Arbeitsanweisungen
- Setup und Schwellwertüberwachung
- Fehleraktionsplan (Out of Control Action Plan - OCAP)
- 20min-Schulung (one point lesson)



SCHOTT
glass made of ideas

Treiber BLACK GREEN RED BLUE

**RDS Mathematical Simulation
und
TSL Lean Transformation**

überreichen dieses

ZERTIFIKAT

an

Bernd Rieger

für die erfolgreiche Teilnahme am

Training zum

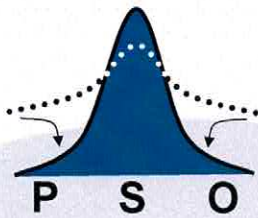
PSO – Level BLUE

vom 8. – 10.04.2014

Mainz, 10. April 2014

K. Lankers

RDS/ Dr. K. Lankers



Treiber BLACK GREEN RED BLUE

Trainingsinhalte **PSO – Level BLUE** sind

- Anwendung der Statistik-Software “JMP”
- Datenimport und Tabellenaufbereitung
- Datenbereinigung und -aufbereitung
- Methoden der Datenvisualisierung
- Stichprobenkennzahlen, Verteilungen
- Histogramme, Box Plots, Verteilungsfits
- Hypothesentests
- Vertrauensbereiche, Statistische Signifikanz
- Stichprobenvergleich, Varianzanalyse (ANOVA)
- Geeigneter Stichprobenumfang
- Korrelationsanalyse
- Lineare Regression
- Multilineare Regression
- Entscheidungsbäume

TEILNAHMEBESCHEINIGUNG

Bernd Rieger

hat

am 08.04.2014

erfolgreich am Seminar

Datenanalyse mit „JMP“-Basiskurs

teilgenommen.

Mainz, den 08.04.2014

SCHOTT AG
Human Resources
Training & Development



Unterschrift des Referenten

SCHOTT
glass made of ideas

TEILNAHMEBESCHEINIGUNG

Bernd Rieger

hat

vom 09.04.2014 bis 10.04.2014

erfolgreich am Seminar

Datenanalyse mit „JMP“-Aufbaukurs

teilgenommen.

Mainz, den 10.04.2014

SCHOTT AG
Human Resources
Training & Development



Unterschrift des Referenten

SCHOTT
glass made of ideas



Schott Schweiz AG

überreicht dieses

ZERTIFIKAT

an

Bernd Rieger

für die erfolgreiche Teilnahme an der

**JMP Einführung/
Statistik advanced**

am 22. März 2016

St. Gallen, 07. 04 2016

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'M.G.', is written over a horizontal line.

Mauro Gerber