

KASTO Maschinenbau GmbH & Co. KG – Industriestr. 14 – 77815 Achern

Bernd Schorr Consulting & Engineering
z.H. Bernd Schorr
Oberer Kirchberg 25
77933 Lahr-Kuhbach

Ihr Zeichen/Ihre Nachricht vom	Unser Zeichen	Es schreibt Ihnen	Tel. 61-	Datum
	SK/MT	Sönke Krebber	341	28.03.2024

Referenzschreiben für Bernd Schorr

Herr Schorr hat uns seit dem 23.08.2021 mit seinen Erfahrungen & Kompetenzen bei vielen Projekten im Bereich der Elektrokonstruktion unterstützt und neue Prozesse implementiert.

Mit seiner im Jahr 2020 gegründeten Firma, der Bernd Schorr Consulting & Engineering, unterstützte er uns unter anderem in vielen Aufgaben in der Elektrokonstruktion. Hierzu zählten die Implementierung neuer Tools wie Step-Import, E3.CutOut, Upgrade E³.series 2023 und die Planung für die Einführung von Zuken DS-E3.

Bernd Schorr hat uns mit seinem umfangreichen Wissen tatkräftig bei der Umsetzung und Erfassung von Prozessen in der Elektrokonstruktion und der Artikelanlage unterstützt. Weiterhin hat Herr Schorr die Analyse zur Implementierung der Schnittstelle DS.E3 durch folgende Themen perfekt geleitet:

- Definition von Attribut-Umfängen von E3-Klassen
- Visualisierung der Prozesse und Workflows
- Abstimmung zu den Prozessen Artikelstammdaten, Stücklisten und Schaltplandokumentationen mit angrenzenden Fachabteilungen

Die Prüfung und Korrektur der Standard-Vorlagepläne durch Herrn Schorr mit Abstimmung durch die Fa. Zuken war ein zentraler Baustein. Die Varianten- und Optionenfunktionalität in E3 und die Designdarstellung gehörten ebenfalls zum Projektumfang.

Durch das vorhandene hervorragende Fachwissen und Können, wurden bestehende KASTO-Skripte zu einzelnen Produkten von Herrn Schorr hinsichtlich Funktionalität, Auswertung und Ergebnissen untersucht. Erweitert wurde die Untersuchung bei einzelnen Produkten durch die Prüfung und Datenübernahme der Fertigungsunterlagen für die Elektromontage in Standard-Vorlagepläne der Firma KASTO.

Ein wichtiger Bestandteil der äußerst erfolgreichen Arbeit von Herrn Schorr war die Korrektur und Neuerstellung von fehlerhaften Bauformen, Symbolen und Bauteilen. Die Erstellung beziehungsweise Überarbeitung der Schaltschrank-Bauformen sowie der Bauteile- und Teilschaltungen sind erfolgreich beendete Themen. Die Überarbeitung der E³-Datenbank hinsichtlich DS-E3-Anforderungen wurde abgeschlossen.

Alle Änderungen und Erweiterungen müssen auch in der Zukunft nachverfolgt werden können, was eine ausführliche Dokumentation benötigt. Dies war ebenfalls ein zentraler Baustein der Arbeit von Herr Schorr und wurde zu unserer vollsten Zufriedenheit erledigt.

Herr Schorr hat mit seinem Fachwissen und Können unser Unternehmen in den oben beschriebenen Bereichen weiter vorangebracht. Hierfür sind wir Ihm sehr dankbar. In seinen fast drei Jahren bei KASTO hat er mit seinem guten Zeitmanagement die Themen parallel bearbeitet und uns weiter in Richtung Ziel gebracht. Derzeit ist Herr Schorr mit einem weiteren Projekt bis voraussichtlich Ende 2025 betraut.

Mit freundlichen Grüßen

KASTO Maschinenbau GmbH & Co. KG



ppa. Sönke Krebber
Mitglied der Geschäftsleitung