

MS03: Workshop „Sicherheitsschaltungen berechnen mit SISTEMA“ (1 Tag)

Zielgruppe: Mechanik-, Pneumatik-, Hydraulik-, Elektrik-/Elektronik-Konstrukteure

Seminarort: Unternehmen

Termine: gemäß Vereinbarung

Inhalt des Workshops

Sie haben bereits die Seminare MS01 oder MS02 besucht oder besitzen Vorkenntnisse zur Norm DIN EN ISO 13849 und SISTEMA, benötigen aber Unterstützung bei der Berechnung Ihrer Sicherheitskreise mittels SISTEMA hinsichtlich richtiger und effizienter Vorgehensweise.

Im Workshop werden - basierend auf Ihren Projekten - Schritt für Schritt die erforderlichen Arbeiten für das richtige Ermitteln des PLr/PL, das Eingeben der sicherheitstechnischen Kennwerte in SISTEMA sowie das Berechnen des PL/das Validieren Ihrer Sicherheitskreise erledigt.

Teilnehmerfragen werden beantwortet; Anregungen für vereinfachtes Vorgehen gegeben.

Seminarergebnis:

Die Teilnehmer haben die Komponenten der Sicherheitsschaltungen (eigene Projekte) bestimmt und mit SISTEMA den jeweiligen Performance Level dieser Schaltungen/Sicherheitskreise berechnet.

Seminarkosten: gemäß unserem gesonderten Angebot an Sie; bitte nehmen Sie Kontakt auf