

SLG Akademie GmbH

Burgstädter Str. 20
09232 Hartmannsdorf

TELEFON/PHONE +49 3722 8907 630

info@slg-akademie.de
www.slg-akademie.de

GESCHÄFTSFÜHRUNG/ MANAGEMENT

MITARBEITER/EMPLOYEES 1-9

UMSATZ/TURNOVER < 250 T €

EXPORT kein/no Export

ZERTIFIKATE/CERTIFICATES



DIENSTLEISTUNGEN Aus- und Weiterbildung | Beratung | Qualitätssicherung/Qualitätsmanagement | Schulung/Seminare | Systementwicklung/-integration | Technische Dokumentation | Unternehmensberatung/Consulting

ABNEHMERBRANCHEN Elektrotechnik/Elektronik | Maschinen- und Anlagenbau | Sonstiges | Umwelt/Energie

KURZPROFIL Weiterbildung und Beratung für alle Branchen (insbesondere Medizinproduktehersteller/-betreiber; Maschinenhersteller; Elektro-/Elektronikgerätehersteller) | Fachkunde Strahlenschutz nach RöV und Fachkunde beim Betrieb von Laserbearbeitungsmaschinen (UKP) | Unterstützung beim Inverkehrbringen von Produkten | Erstellung/Überarbeitung Technische Dokumentation, Risikomanagement, Bedienungsanleitung | Einführung von Managementsystemen sowie Unterstützung bei deren Entwicklung (d.h. Leistungen für: Qualitätsmanagementsysteme nach DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 13485 und Umweltmanagementsystem nach DIN EN ISO 14001, außerdem Arbeitsschutzmanagementsystem nach DIN ISO 45001)

SERVICES Training and advanced education | Consultation | Quality assurance/quality management | Training/seminars | System development/integration | Technical documentation | Corporate consultation/consulting

INDUSTRIES Electrical engineering/electronics | Mechanical and plant engineering | Other industrial machinery | Environment/energy

SHORT PROFILE Professional further education and consulting for each industry (especially for manufacturer and operators of medical devices; machine manufacturers; manufacturer of electric/electronic devices) | Expertise in radiation protection according to RöV and expertise in the operation of laser processing machines (UKP) | Support in placing the products on the market | Preparation/editing technical documentation, risk management, operating instructions | Introduction of management system as well as support in their developing (viz. services in: quality management systems according to DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 13485 and environmental management system according to DIN EN ISO 14001, also occupational health and safety management system according to DIN ISO 45001)