

Ingenieurbüro Dr. Grahl

Dresdener Straße 189A
09326 Geringswalde

TELEFON/PHONE +49 37382 81263

TELEFAX +49 37382 83809

ibdr.grahl@gmx.de

www.kairospartners.de

**GESCHÄFTSFÜHRUNG/
MANAGEMENT** Herr Dr.-Ing. habil. Werner Grahl (Inhaber)

MITARBEITER/EMPLOYEES 1-9

UMSATZ/TURNOVER < 250 T €

EXPORT <10%

ZERTIFIKATE/CERTIFICATES Stellv. Vorsitzender DIN-ANP Regionalgruppe Sachsen



WIRTSCHAFTSZWEIGE Erbringung von Beratungsleistungen auf dem Gebiet der Informationstechnologie | Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin | Sonstige freiberufliche, wissenschaftliche und technische Tätigkeiten a. n. g.

DIENSTLEISTUNGEN Schulung/Seminare | Technologietransfer | Unternehmensberatung/Consulting | Industrie 4.0 - Anwendungen

ABNEHMERBRANCHEN Elektrotechnik/Elektronik | Maschinen- und Anlagenbau | Papier- und Druckindustrie | Straßen-, Schienenfahrzeuge, Luft- und Raumfahrt

FORSCHUNG UND ENTWICKLUNG Geschäftsprozesse | Life-Cycle-Management | Produktdatenmanagement | Produktengineering | Produktentstehungsprozesse | Prozess- und Produktoptimierung | Wertschöpfungsketten (Optimierung) | Datenverwaltung, Big Data Speicherung

KURZPROFIL Seit knapp 15 Jahren unterstützen wir Unternehmen mit eigener Konstruktion bei der Konzipierung und Umsetzung von Verbesserungsmaßnahmen im Bereich Data Quality Management, Produktdatenmanagement und Teilemanagement, d. h. bei der Verbesserung von Transparenz und Übersicht über den Daten- und Artikelbestand. Die neue Qualität der Daten wird in weiterführenden Maßnahmen zur Verbesserung der Artikelnachnutzung, zur Vielfaltsbereinigung, zum Ausbau der internen Normung und letztlich zur Losgrößenerhöhung genutzt, um damit Einsparpotenziale im Bereich der Prozesskosten und der Mittelbindung für Lagerbestände zu erschließen und bei der permanenten Anpassung an Marktveränderungen langfristig zu sichern.

BRANCHES OF ECONOMY Computer consultancy activities | Other research and experimental development on natural sciences and engineering | Other professional, scientific and technical activities n.e.c.

SERVICES Training/seminars | Technology sharing | Corporate consultation/consulting | Industry 4.0 - application

INDUSTRIES Electrical engineering/electronics | Mechanical and plant engineering | Paper and printing industry | Vehicles/railway/aerospace

RESEARCH AND DEVELOPMENT Business processes | Life-cycle management | Product data management | Product engineering | Product generation processes | Process and product streamlining | Value-added chains (streamlining) | Data management, Big data storage

SHORT PROFILE Since almost 15 years, we have been supporting companies with own construction during the conception and implementation of improvement measures in the area of data quality management, product data management and parts management - this means the improvement of transparency and the overview of data and article inventory. In further actions, the new quality of data will be used for the improvement of the article re-use, for data diversity cleansing, for the extending of the internal standardization and to increase the batch size. At this way, we can open up more saving potential in the area of process costs and funds commitments for the warehouse stock and secure this potential by the permanent adjustments to the market changes.