

Wir machen INNOVATIONSPROJEKTE

Unsere Spezialität: WORKSHOPS - Schneller zu besseren Lösungen! Neue kreativere Lösungen in Workshops effizient und zielgerichtet erarbeiten. Unsere seit 1971 angesammelten Methodenkenntnisse und Erfahrungen in der Durchführung von Workshops zur effizienten Erarbeitung von Lösungen und Konzepten, gepaart mit dem Wissen der Mitarbeiter des Unternehmens über die firmeninternen Möglichkeiten, auf Wunsch ergänzt durch externe Spezialisten, bieten den effizientesten Ansatz zur Lösung anstehender wichtiger Aufgaben.

Weitere Leistungen innerhalb von Innovationsprojekten:

- Firmenspezifische Beratung beim Aufbau Neuer Geschäftsfelder, neuer Produkte, Märkte, Technologien
- Erarbeitung von Szenario-Studien und explorativen Technologie-Roadmaps für die industrielle und öffentliche Langfristplanung (Beispiele für durchgeführter Projekte: Szenarien „Brennstoffzellen als Kfz-Antrieb“, Szenarioprojekt "Zukunft der Mobilität 2025", Strategie-Roadmaps „Interoperabilität des europäischen Schienennetzes“, „Infrastruktur der deutschen Nordsee- Häfen für Super-Containerschiffe“); Durchführung (Planung und Moderation) von Szenario-Workshops
- Durchführung von Zukunftsstudien, z.B. Brennstoffzellen-Delphi-Umfrage „Zukunft der Brennstoffzelle“
- Entscheidungshilfe bieten bei „Chancen und Risiken mit neuen Technologien“, z.B. Brennstoffzellen
- Moderation von Lizenzverhandlungen bzw. Vereinbarungen aller Art zwischen den Vertragsparteien
- Produkt-, Technologie- und Spezialistensuche für Innovationsprojekte (weltweit)
- Kurzmarktanalysen und Technologierecherchen, Berichtsredaktion, Pressearbeit
- Mindsetting mit eigenen Ansätzen zur Förderung und Befähigung von Mitarbeitern
- Kompaktberatung für Innovationsprojekte (kostengünstig: Abrechnung stundenweise)
- Training in Vorgehen und Methoden in Innovationsprojekten: Innovationsmanagement; Systematische Planung neuer Produkte/Geschäftsfelder; Problemlösungs- und Kreativitätstechniken; Szenariotechnik

STUDIUM: Bergingenieurwesen an der Rheinisch-Westfälischen Technischen Hochschule zu Aachen (RWTH)
Ko-Finanzierung des Studiums durch Tätigkeit am Institut für Hydrogeologie + Baugrundgeologie der RWTH Aachen

BERUFLICHER WERDEGANG:

- 1969 - 1971 Verkaufingenieur für technische Produkte (Katalysatoren, Aluminium-Plattenwärmetauscher, fire fighting chemicals, u.a.) in der deutschen Großchemie und Luftfahrtindustrie - ICI Deutschland GmbH, Frankfurt/Main
- 1971 - 1980 Beratung und wissenschaftliche Tätigkeiten auf den Gebieten Innovationsplanung, Diversifikation, Investitionsgüter-Marktforschung, Marktforschung für neue Produkte, Staatliche Forschungsplanung; Optimierung und Training von Arbeitsmethoden, u.a. Kreativitäts- und Bewertungstechniken, Szenario-Technik; Leiter des Arbeitsgebiets Managementseminare; Sechs Jahre Mitglied des Betriebsrats - Battelle-Institut e.V., Frankfurt/Main, Abteilung Innovationsplanung (Abteilungsleiter: Dr. Horst Geschka)
- 1980 – 1982 Aufbau und Leitung der IHK-Innovationsberatungsstelle: praktische Problemlösungshilfe und Technologietransfer für mittelständische Unternehmen, Aufbau der IHK-Technologiebörse, Lizenz- und Kooperationsvermittlung, Diversifikationsberatung, Hilfe bei Förderanträgen - IHK Nordschwarzwald
- Seit 1982 Selbständig als Innovationsberater, Firmensitze wechselnd, den verschiedenen Lebensphasen folgend: Birkenfeld/Württ., Baden-Baden, Schirrhoffen/Elsass, Darmstadt, jetzt Rastatt.
Mehr auch unter https://www.xing.com/profile/Goetz_Schaude
- Seit 2001 Auch tätig als Senior Consultant für Geschka & Partner Unternehmensberatung, Darmstadt.

MITGLIEDSCHAFTEN

- Berg- und Hüttenmännischer Verein e.V., Akademischer Bund in den Fachbereichen Technik – Natur – Wirtschaft
- Deutscher Wasserstoff- und Brennstoffzellen-Verband e.V. (DWV)
- Gesellschaft für Kreativität e.V.; Gründungsmitglied (1993)
- Redakteur Spur G Magazin, Vereinsorgan der LGB-Freunde Rhein/Sieg e.V.
- VDI; VDI Bezirksgruppe Baden-Baden/Gaggenau/Rastatt; VDI Arbeitskreis Wertanalyse
- XING - das Webportal zur Pflege von Geschäftskontakten. Gruppen, u.a. Alumni der RWTH-Aachen, Fachgruppe H2+Brennstoffzellen, Mittelstandsforum, Radikale Innovation, Regionalgruppen Baden-Baden, Bühl, Rastatt.