

KI-Discovery-Sessions – Kurzprofil Beratungspartner



blackdot AG

Firmenportrait

Wir sind eine unabhängige Unternehmensberatung mit Sitz in Basel, die Organisationen dabei unterstützt, den Wandel nicht nur zu meistern, sondern aktiv zu gestalten.

Wir glauben: Transformation beginnt immer beim **Menschen**, entfaltet sich durch den smarten Einsatz von **Technologien** und wird erfolgreich durch klare **Strategien**. Genau hier setzen wir an – mit einem Team aus erfahrenen Strateg:innen, Sicherheits-expert:innen, Organisationsentwickler:innen und Tech-Enthusiast:innen.

blackdot ist Ihr idealer Partner, weil wir mehr bieten als nur Technologie-Know-how. Wir kombinieren technologische Expertise mit unternehmerischem Denken, methodischer Beratung und Change-Kompetenz. Unsere langjährige Erfahrung in Transformationsprojekten, unsere interdisziplinären Teams und unser praxisorientierter Ansatz ermöglichen es uns, Unternehmen in unterschiedlichsten Branchen wirkungsvoll zu unterstützen – **strukturiert, partnerschaftlich und zielgerichtet**.

Was uns auszeichnet:

- Vernetztes Denken:**
Wir verbinden Strategie, Technologie und Mensch – in Projekten, die Wirkung zeigen.
- Erfahrung aus der Praxis:**
Unser Team bringt tiefgreifende Branchenkenntnisse und operative Erfahrung aus zahlreichen erfolgreichen Projekten mit – von KMUs bis Konzernen.
- Hands-on & partnerschaftlich:**
Wir sind nicht nur Berater:innen, sondern Sparring-Partner:innen auf Augenhöhe. Wir denken mit, packen an und gehen mit Ihnen gemeinsam den Weg – auch bei komplexen Herausforderungen.

Wir bringen Beratung auf den Punkt.

Diese Mitarbeitenden führen die KI-Discovery-Sessions durch:



Patric Amsler
CEO & Co-Founder, blackdot AG



Sonja Trachsel
Consultant, blackdot AG



Maximilian Köhler
Consultant, blackdot AG

Referenzkunden

- AI-Check-up bei der Handelskammer beider Basel (HKBB, BS)
- AI-basierte Automatisierung im Ausgaben-Management (Chemie-Unternehmen, BS)
- AI-Implementierungsprojekte im Bereich Prozessautomatisierung (>300 Gesellschaften, Global)