



## **Geschichte Beratungsprofil / Dienstleistungsangebot Dipl.-Ing. Uwe Otto**

Geboren 1956 in Augsburg, verheiratet, 2 Kinder.

Studium der Energie- und Verfahrenstechnik an der Technischen Universität Berlin.

Die ersten Jahre meiner Berufstätigkeit wurden geprägt als Projekt-Ingenieur und -Leiter für die Bereiche Energie, Wasser-, Luftreinhaltung sowie Bioverfahrenstechnik bei der Entwicklungsgesellschaft für Energie und Umwelt Berlin sowie der GEWU Consult-Gesellschaft für Energie, Wirtschaft und Umwelt mbH Berlin.

Ab 1987 entwickelte ich die Bereiche EDV und Umweltschutz im Handwerk. Der Fokus meiner Consultingtätigkeit richtete sich dabei auf die Branchen/Gewerke rund um die Immobilie.

Mitte 1988 machte ich mich als Consultant, Organisations- und Projektentwickler sowie Projektmanager für die Zielgruppen des gewerblich-technischen Handwerks selbständig.

Seit dem erstreckt sich mein Wirkungskreis von den Verbandstrukturen des Handwerks und deren Bildungseinrichtungen über berufsbildende Schulen und sonstige Bildungsträger bis zu den Handwerksunternehmen und KMU an der Basis einschl. der Agenturen für Arbeit und JobCenter.

Neben der Entwicklung und Umsetzung zahlreicher PE-OE-Projekte habe ich an vielen Initiativen des Handwerks und regionaler Bildungseinrichtungen gestaltend mitgewirkt:

- Dienstleistungsgemeinschaft SHK B-BRB
- Facility Management Berliner Handwerk e.V.
- Modellprojekte am OSZ Versorgungstechnik
  - Aufsichtsratsvorsitzender der Facility Management Berliner Handwerk AG.
  - Vorsitzender der Arbeitsgemeinschaft internationale Schule für Europa in der Europa-Union Berlin (AG ISFE)
- Vorsitzender des Fördervereins der Rixdorfer Schmiede in Berlin Neukölln
  - Gründungsmitglied der Berliner AG Berufsbildung für nachhaltige Entwicklung
    - Leiter der Geschäftsstelle Berlin des Berufsförderungswerkes GmbH (bfw) d. DGB
    - GF der Deutsch-Französischen & Deutsch-Portugiesischen Europa-Kindertagesstätte CASA AZUL - MAISON BLEUE Berlin
- Netzwerk-Manager im Rahmen des Jobstarter-Projekts „HandWerk stiftet Zukunft“

Mein Dienstleistungsangebot für Handwerksunternehmen, die Handwerksorganisation, Handwerksinstitute, KMU, Kitas, berufsbildende Schulen, Aus-, Fort- und Weiterbildungsträger, Universitäten und öffentliche Hand umfasst:

- die Planung und Umsetzung von Personal-, Organisationsentwicklungs- und Qualifizierungsprojekten einschließlich der Moderation von vorgelagerten Zielfindungsprozessen/Recherchen,
- die Projektentwicklung, das Projektdesign, das Netzwerk- sowie das Antragsmanagement für die Akquisition von Zuwendungs-/Fördermitteln,
- die Organisation und Durchführung von Informations- und Schulungsveranstaltungen (Auftragsabwicklung, Kooperations- und Organisationsentwicklung, EDV/Office) sowie Workshops (Zukunftswerkstätten) einschließlich deren Auswertung und Dokumentation,
- die wissenschaftliche Begleitung, finanztechnische Abwicklung und Übernahme der Öffentlichkeitsarbeiten im Rahmen von Modellprojekten und Modellversuchen von Aus- und Weiterbildungseinrichtungen,
- die Unterstützung von Betrieben und sonstigen Institutionen des Handwerks bei der Erschließung neuer Marktsegmente insbesondere aus dem Bereich der Gewerke übergreifenden und umweltgerechten Gebäudetechnik – Entwicklung von Geschäftsmodellen und Geschäftsplänen sowie systematische Gestaltung von modernen Dienstleistungsprozessen,
- die Unterstützung von Unternehmen bei der Qualifizierung und Rekrutierung von Fachkräften sowie von Erwerbslosen Jugendlichen und Älteren bei der Integration in den Ersten Arbeitsmarkt,
- die Entwicklung von Print- und Internetmedien für die Aus-, Weiter- und Fortbildung, insbes. für den Bereich der beruflichen Umweltbildung sowie für die verstärkte Integration der Nachhaltigkeit in alle lebensbegleitenden Bildungsprozesse.

Hauptzielgruppen sind die Branchen rund um die Immobilie. Den Beratungsschwerpunkt bilden die Gewerke Bau-, Holz-, Metall-, Heizungs-, Klempner-, Klima-, Sanitär-, Elektro- und Informationstechnik.

Je nach Bedarf und Projektgegenstand kann ich auf ein umfangreiches Netzwerk von Spezialisten zahlreicher Fachrichtungen zurückgreifen.