

Persönliche Daten

Name Stephan Schunkert
Anschrift Drosselweg 11
D-72076 Tübingen
Geburtsdaten 19.03.1967 in Düren (NRW)
Familienstand Verheiratet, 2 Kinder
Staatsangehörigkeit deutsch
Mail s.schunkert@klimAktiv.de

Berufserfahrung

2008 - heute **klimAktiv gemeinnützige GmbH**
Geschäftsführender Gesellschafter
Haupttätigkeit: Bewusstseinsbildung Klimaschutz

2004 - heute **avantTime Consulting GmbH**
Geschäftsführender Gesellschafter
Haupttätigkeit: Unternehmensberatung in den Bereichen Energie und Klimaschutz

2000 –2003 **deutsche ecplus AG, Frankfurt**
Haupttätigkeit: Mitglied des Führungskreises
Leitung Produktmanagement
Umsetzung der Anforderungen des liberalisierten europäischen Energiemarktes in eine Softwarelösung
Bereich: CRM und EDM Systeme für den liberalisierten Energiemarkt

1996 –2000 **Stadtwerke Tübingen GmbH, Tübingen**
Haupttätigkeit: Projektleiter zur Einführung eines GIS Systems
Stellvertretender Abteilungsleiter
Bereich: Informationstechnik

1994 –1995 **OHB System GmbH, Bremen**
Haupttätigkeit: Systemingenieur Softwareentwicklung
Bereich: Raumfahrttechnik

1992 –1994 **Dürr Umwelttechnik GmbH, Stuttgart**
Haupttätigkeit: technische Softwareentwicklung
Bereich: Umwelttechnik

Ausbildung

2. Studium 1992 – 1994 Technische Fachhochschule Esslingen
Studiengang: **Maschinenbau – Informatik**
Studienabschluss Dipl. – Ing. Maschinenbau – Informatik (FH)

1. Studium 1986 – 1992 Fachhochschule Aachen
Studienrichtung: **Luft- und Raumfahrttechnik**
Studienabschluss Dipl. – Ing. Luft- und Raumfahrttechnik

Schulbildung 1986 Abitur (allgemeine Hochschulreife)

Auszug aus durchgeführten Projekten

12.2009 - 09.2010 Wettbewerb „Energie-Musterkommune“ Baden-Württemberg

Projektleitung und inhaltliche Konzeption eines kommunalen Wettbewerbs in Zusammenarbeit mit dem Umweltministerium BW, der Klima- und Energieagentur BW (KEA), Fraunhofer ISI, EnBW, Landkreis-, Städte- und Gemeindetag BW.

07.2009 - 12.2009 Initiator der Kampagne zur Weltklimakonferenz COP15: „endlich-handeln“

Initiierung und Leitung einer Webbasierten Bürgerkampagne zum privaten CO₂-Monitoring: www.endlich-handeln.de

seit 2007 www.klimAktiv.de

Initiator und Betreiber des Bürgerportals zum persönlichen Klimaschutz

seit 2007 [CO₂-Rechner](#)

Entwicklung und Verbreitung der Standard-Internet-Software zur Bilanzierung des persönlichen CO₂-Ausstoßes
Auszug aus weiteren Werkzeuge zur Bewusstseinsbildung:

[CO₂-Jugendrechner](#) (2010), [KlimaChecker](#) (2009), CO₂-Register (2008)

seit 2004 www.CO2-Handel.de

Initiator und Betreiber des im deutschsprachigen Raum führenden Businessportals zum Emissionshandel und Klimaschutz

01.2006 - 10.2007 BKW FMB AG Schweiz

Projektleitung zur Umsetzung der Elektrizitätsbuchhaltung (EBH-Grünstrom) im Handelssystem iOpt

2001 - 2007 Energieversorger in Deutschland, Italien und der Schweiz

Diverse Projektleitungen zur Einführung und Betrieb CRM^[1] / EDM^[2]

2002- 2004 DB-Energie, Frankfurt a. M.

Projektleitung beim Pilotprojekt ESS EDM, Traktionsenergie 16,7 Hz / Diesel

→ Messung aller Verbrauchsdaten von Triebfahrzeugen zum Zwecke der Abrechnung und Effizienzsteigerung

Projektleitung bei der Einführung CRM / EDM, DB-Netzbetreiber 50Hz

2003 Grupo Isolux, Madrid

Leitung Projektausschreibung für die RENFE (Bahn Spanien), Traktionsenergie: Messung und Abrechnung

1996 – 2000 Stadtwerke Tübingen GmbH

Projektleitung bei der Einführung eines Geographischen Informationssystems (GIS) für die Sparten Strom, Gas, Wasser, Wärme, Telekommunikation

Projektleitung bei der Einführung eines Plant Managementsystems (SAP R/3 PM)

1994 - 1995 OHB Systemtechnik, Bremen und DASA, Friedrichshafen

Systemingenieur

Simulation von Raumfahrtinstrumenten (Satelliten) zur Umweltbeobachtung (ASCAD, EnviSAT[3])

1992 - 1994 DÜRR Systems, Stuttgart

Entwicklung einer Berechnungssoftware zur Auslegung von Abgasverbrennungsanlagen

¹ CRM: Customer Relationship Management (Kundeninformations- und Vertragsmanagement)

¹ EDM: Energy Data Management (Energiedatenmanagement)

¹ EnviSAT: esa-Satellit zur Messung von Klimagasen