

Dr. Martin Kruska

Beruf: Diplom-Ingenieur Energietechnik (Wärmetechnik)
Position: Bereichsleitung Klimaschutz bei EUtech GbR, Aachen
Geburtsjahr: 1968

Qualifikationen:

Martin Kruska arbeitet seit über fünf Jahren als Wissenschaftler, Trainer und Berater in den Bereichen Energiewirtschaft und Klimaschutz und promoviert am Lehrstuhl für Technische Thermodynamik der RWTH Aachen auf dem Bereich der industriellen Energieeffizienz. Er hat diverse Projekte zur rationellen Energienutzung in unterschiedlichen Branchen geleitet. Arbeitsschwerpunkte waren die Erstellung von Energieversorgungskonzepten, Branchenenergiekonzepte, Energiemanagement und -controlling sowie die Aus- und Weiterbildung auf dem Gebiet der rationellen Energienutzung.

Bei EUtech ist er seit August 2001 für den Bereich Klimaschutz sowie für diverse nationale und internationale energiewirtschaftliche Projekte verantwortlich.

Ausbildung:

1989 – 1996	Studium, Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule (RWTH) Aachen
	Abschluss: Diplom-Ingenieur Energietechnik (Wärmetechnik)
1996 – 2001	Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Lehrstuhl für Technische Thermodynamik der RWTH Aachen
	Promotion auf dem Gebiet „Bewertung der Energieeffizienz von Industriebetrieben“ (Rigorosum vorauss. Januar 2002)
seit 8/2001	Senior-Consultant bei EUtech GbR, Aachen

Ausgewählte Projekte:

- Diverse Beratungsprojekte zur Energiebedarfsoptimierung, zur Entwicklung und Bewertung integrierter Energieversorgungskonzepte sowie zur Einführung von Energiemanagement-Systemen in Industriebetrieben.
- Erstellung von Branchenkonzepten zur rationellen Energienutzung, CO₂-Reduzierung und Senkung der Energiekosten für die Ernährungsindustrie und die Textilindustrie in Deutschland.
- Organisation und Durchführung einer zweijährigen Fortbildungsmaßnahme zum Thema Rationelle Energieverwendung in der Industrie in Lima, Peru.
- Diverse Studien und Expertisen zum Klimaschutz, insbesondere zu den flexiblen Mechanismen.