

ratioenergie GmbH & CO KG
Hd. Herrn Dr. Martin Donath
Am Rondell 6 / Steilküste

Telefon 0241 80-99 440
Telefax 0241 80-92 131
info@iaw.rwth-aachen.de
www.iaw.rwth-aachen.de

18211 Ostseebad Nienhagen

Dienstgebäude
Bergdriesch 27
D-52062 Aachen

Bearbeiter, Durchwahl, E-Mail
M. Frenz, 0241 80 99 480
m.frenz@iaw.rwth-aachen.de

Datum
23.12.2009

Postanschrift
D-52056 Aachen

Kooperation zwischen der ratioenergie GmbH & Co KG vertreten durch Herrn Dr. Martin Donath und dem BMBF Projekt ESysPro im Jahr 2009

Sehr geehrter Herr Dr. Donath,

mit diesem Schreiben möchte ich mich herzlich bei Ihnen für die bisherige gute Zusammenarbeit im Rahmen des BMBF-geförderten Forschungsprojektes ESysPro – Energieberatung Systematisch Professionalisieren – bedanken.

Als Experte der energetischen Gebäudeoptimierung haben Sie uns im August 2009 eine mehrtägige Expertise zur Entwicklung von Energieberatungssituationen in beruflichen Handlungsfeldern eines Energieberaters unter besonderer Berücksichtigung des Aspekts der Nachhaltigkeit erbracht. Der thematische Schwerpunkt lag dabei im Bereich der Analyse und Optimierung von Heizungsanlagen.

In der Zusammenarbeit haben wir für dieses Handlungsfeld die zentrale Erkenntnis gewonnen, dass es zwingend erforderlich ist, von einer „Energieberatung“ im Sinne einer Vision in Form eines Berichts möglicher Maßnahmen auf ein „Energiecoaching“ der Entscheider und Beteiligten überzugehen. Der Schwerpunkt dieses Energiecoaching sollte in der Umsetzung der Maßnahmen liegen.

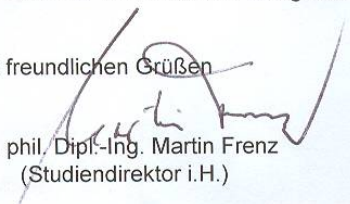
Des Weiteren bedanke ich mich für Ihren anregenden Vortrag über „Erfahrungen in der Anwendung des Analyseverfahrens DIN EN 15378 zur Optimierung von Heizungsanlagen durch messwertbasierte Analysen“ auf dem von ESysPro gemeinsam mit der regio-energiegemeinschaft veranstalteten Workshop „Wettbewerbsvorteil Energieberatung“ am 20. August 2009.

Ihr eingebrachtes Expertenwissen sowie Ihre praktischen Erfahrungen und die Diagnosestrategien von ratioenergie waren und sind für unser Forschungsprojekt sehr hilfreich. Ihre Überlegungen dienen insbesondere dazu, ein Kompetenzmessinstrument für Energieberater zu entwickeln. Mit diesem Kompetenzmessinstrument wollen wir einen Beitrag für die Qualität und Nachhaltigkeit von Energieberatungsdienstleistungen erbringen.

Wir haben Sie als kompetenten Partner kennengelernt. Hervorzuheben ist weiterhin Ihr persönliches Engagement. Zu jeder Zeit waren Sie für alle Beteiligten ein kompetenter Ansprechpartner und Berater. Für weitere Expertisen kann ich Sie jederzeit empfehlen.

Ich hoffe auf eine weiterhin erfolgreiche Zusammenarbeit und verbleibe

mit freundlichen Grüßen


Dr. phil. Dipl.-Ing. Martin Frenz
(Studiendirektor i.H.)