

Rechtsanwälte

ROLF J. JACOBS
 CLAUS P. JAKOB
 LUCIA SPERBER
 Fachanwältin für Familienrecht
 NORBERT SCHRECK
 JENS KREIPL
 Fachanwalt für Verkehrsrecht
 JOHANNES KUHN
 Fachanwalt für Verkehrsrecht
 MATTHIAS MAYER

RAe Jacobs & Kollegen, Postfach 2023, D-91010 Erlangen

Firma
 Elektro Kaiser
 Föhrenweg 36
 91301 Forchheim

91054 ERLANGEN
 Essenbacher Str. 19
 Tel.: 09131-7881-0
 Fax: 09131-7881-30
 E-Mail: info@kanzlei-jacobs.de

Postadresse:
 D-91010 Erlangen
 Postfach 2023

Aktenzeichen: /(Sc)
 -bitte stets angeben-
 0
Sekretariat direkt:

Erlangen, den 25.11.2008

ZEUGNIS:

Sehr geehrte Damen und Herren,
 sehr geehrter Herr Kaiser,

als Rechtsanwalt lege ich wert auf eine schnelle und tatkräftige Bearbeitung der Akten, die letztendlich zur zügigen Durchsetzung der Interessen meiner Mandanten führt.

Leider fällt das Bohren von Löchern in das Mauerwerk nicht in meine Kernkompetenz, ein harmloser Bohrversuch endete damit, dass der Schutzschalter auslöste, ich hatte eine Leitung angebohrt.

Bereits wenige Stunden nach diesem Verhängnis war ein kompetenter Mitarbeiter Ihrer Firma vor Ort, legte die Leitung frei und schaffte ein Provisorium, dabei wurden – was durch andere Elektrobetriebe nicht der Fall war – erhebliche Sicherheitsrisiken entdeckt, welche dann auch schnell behoben wurden. Als Vater von vier Kindern bin ich Ihnen hierfür sehr dankbar.

Auch aufgrund meiner positiven Erfahrung habe ich dann bei Ihnen eine neue Telefonanlage bestellt, nach umfassender Beratung in technischen Fragen ebenso wie in Fragen einer möglichst ökologischen und gesundheitsverträglichen Lösung wurde mir wiederum von kompetentem und sehr freundlichem Personal eine Anlage verbaut. Das ganze Projekt lief problemlos und endete mit einer ausführlichen Einweisung meiner Frau in die technischen Details und Bedienmöglichkeiten der Anlage. Dabei wurde die Anlage bereits unseren Bedürfnissen angepasst. Wir danken für diese vorzügliche Erledigung, ich werde Sie nach Kräften weiterempfehlen.

Mit freundlicher Empfehlung

Rechtsanwalt Schreck