

Temme AG - Mozilla Firefox

http://www.temme-ag.de/l\_wind\_beratung.php#

Meistbesuchte Seiten Erste Schritte Aktuelle Nachrichten Kostenlose Hotmail Links anpassen Windows Media Windows

pdf - Search PDF




HOME PROFIL ERNEUERBARE ENERGIEN LEISTUNGEN KONTAKT IMPRESSUM



**Technische Beratung bei juristischen Auseinandersetzungen**

**Recht haben und Recht bekommen.**  
Versagungen oder Verschleppungen von Genehmigungen, Widersprüche und Klagen von Nachbarn, mangelhafte Lieferungserfüllungen von Lieferanten und Dienstleistern, Versicherungsregulierungen; all diese und viele andere Unannehmlichkeiten begegnen dem Planer oder

Vor oder in einem Rechtsstreit ist es entscheidend die eigenen Stärken und Schwächen zu kennen aber auch jene des Gegners.

Wir arbeiten anhand fundierter technischer Dokumentationen Ihre Stärken heraus und zeigen für Sie positive Aspekte Ihrer Schwächen auf. Ihr Gegner hat

**Wind**  
Dienstleistungen & Produkte aus dem Bereich Windenergie

**Wasser**  
Tätigkeitsfeld Wasserkraft

**Sonne**  
Strom & Wärme aus der Kraft der Sonne

**Biomasse**  
Dienstleistungen & Produkte aus dem Bereich Energie aus Biomasse

**Dienstleistungen**

- [Planung Wind](#)
- [Genehmigung Wind](#)
- [Bau Wind](#)
- [Betrieb Wind](#)
- [Technische Beratung bei juristischen Auseinandersetzungen](#)

Fertig

Start 4 Firefox Posteingang - O... SmartFTP - [ws... Unbenannt - Edi... WEK Temme-AG.pdf ... Unbenannt - Paint DE 19:03

Temme AG - Mozilla Firefox

http://www.temme-ag.de/l\_wind\_beratung.php#

Meistbesuchte Seiten Erste Schritte Aktuelle Nachrichten Kostenlose Hotmail Links anpassen Windows Media Windows

pdf - Search PDF

Betreiber von Windkraftanlagen. Wir bieten die technische Beratung in juristischen Auseinandersetzungen. Dabei vermitteln wir zwischen den aufeinanderprallenden Denkwelten nicht nahe. Wir bereiten die Daten und Fakten auf um Ihre Argumente bestmöglich zu präsentieren und zeigen die Schwachstellen und Stärken in den Ausführungen und Gutachten auf.

Rechtliche Aspekte und Rechtsstreitigkeiten tangieren Ihre Interessen in Planung und Betrieb. Verträge und Gesetze unterliegen Auslegungsoptionen. Wir unterstützen Sie und Ihre Anwälte dabei, dass Auslegungen zu Ihren Gunsten erfolgen.

Wir unterstützen Sie vor und auch während rechtlicher Auseinandersetzungen um:

- technische und betriebswirtschaftliche Garantie-, Gewährleistungs- und Haftungsfragen mit Herstellern und Zulieferern.
- Auseinandersetzungen mit Behörden
- Durchsetzung von Ansprüchen gegenüber Versicherungen
- Widersprüchen und Nachbarschaftsklagen

Eine überzeugende, schlüssige und vor allem leicht eingängig verständliche Darstellung technischer Fakten kann die Entscheidung darüber bringen ob Sie Ihre Rechtsposition durchsetzen können; zum Teil sogar ohne das es erst zu langen und teuren Rechtsstreiten kommt.

[ZUM SEITENANFANG](#)

Schwächen. Er wird Ihnen diese nicht präsentieren wollen. Wir schon. Und wir breiten die Schwachstellen verständlich aus.

Wir begleiten Ihre Anwälte bis in die Verhandlungstermine vor Gericht als gerichtserfahrene und anhörungserprobte, technische Berater. Bei der Anhörung von Sachverständigen oder Zeugen kommt nur der geringste Anteil der Aussagen in die Protokolle der Gerichtsakten. Für Sie positive Kernaspekte werden oft übergangen oder in Nebensätzen abgehandelt. Wir helfen Ihren Anwälten Schwachstellen und Chancen unverzüglich in der Verhandlung zu ihrem Nutzen aufzudecken. Ein technisch fundiertes Nachfassen und das richtige Fragen kann auch kritische Situationen retten.

Sie mögen Anwälte mit parallelem Ingenieursstudium finden; doch spätestens sind Richter pure Juristen. Vermeiden Sie bittere und kostspielige Überraschungen hinsichtlich der Beurteilung für Sie eindeutiger Zusammenhänge durch Gerichte.

Diese Unterstützung hat unseren Kunden auch vor höchsten Verwaltungsgerichten und Zivilgerichten zum Erfolg verholfen.

**Wir wollen, dass Sie gewinnen.**

[Geisler & Franke](#)

Anwaltssozietät  
**Geisler, Dr. Franke & Kollegen**

- [Mängel- und Problemlösung Wind](#)
- [Modernisierung Wind](#)
- [Leistungssteigerung, verbesserte Potentialnutzung Wind](#)
- [Autonomie / Reduktion Fremdenergiebezug Wind](#)

**Produkte**

- [Kleinwindkraftanlagen](#)