

Guido Wacker

Rechtsanwalt

&

Fachanwalt für Strafrecht

Neuenhausplatz 73

40699 Erkrath



Wer bin ich?

Ich bin seit dem Jahr 2000 zur Rechtsanwaltschaft zugelassen und seitdem auch selbständig

Im Mai 2000 gründete ich meine eigene Kanzlei in Erkrath-Unterfeldhaus.

Im April 2004 wurde ich zum Fachanwalt für Strafrecht ernannt.

Ich bin überwiegend im Strafrecht tätig, wegen der Lage meiner Kanzlei direkt am Stadtrand von Düsseldorf, bin ich aber auch in anderen Rechtsgebieten tätig.

Seit dem 01.02.2022 bin ich mit Frau Rechtsanwältin & Fachanwältin für Arbeitsrecht Alexandra Jörn, LL.M., in Bürogemeinschaft tätig.

Warum kandidiere ich?

Ich bin vor 4 Jahren angetreten, damit die Kammer sich mehr in Richtung Dienstleister entwickelt und ihren „Schrecken“ verliert.

Ich verstehe die Kammer vorrangig als Partner der Rechtsanwältinnen und Rechtsanwälte. Ein Teil hiervon konnte bereits umgesetzt werden, aber dennoch verstehen viele Kolleginnen und Kollegen, mit denen ich spreche, die Kammer immer noch als „notwendiges Übel“, das man nur wahrnimmt, wenn der jährliche Beitragsbescheid oder eine Beschwerde übersandt wird. Die Kammer als Ansprechpartner auf Augenhöhe ist mein Ziel!

Als Rechtsanwalt in einer kleinen Einheit und als Vorsitzender des Mettmanner Anwaltvereins e. V. vertrete ich überwiegend die Interessen der forensisch tätigen Kolleginnen und Kollegen, unter anderem auch deswegen, weil ich von den Abläufen in größeren Einheiten mangels Erfahrung keine Ahnung habe. Hier ist mir aber der Input durch die Vorstandskolleginnen und – kollegen aus den größeren Einheiten und den Syndikusanwältinnen und -anwälten wichtig, denn die Rechtsanwaltschaft ist vielschichtig.

Insgesamt hat mir die Vorstandsarbeit in den letzten 4 Jahren so viel Spaß gemacht und ich habe so viele neue Eindrücke und Einblicke erhalten, dass ich die Arbeit gerne fortsetzen und die gesammelte Erfahrung einbringen und vertiefen würde.

Deswegen bitte ich um Ihre Stimme!

Ihr

Guido Wacker

Rechtsanwalt & Fachanwalt für Strafrecht