

Ortsbestimmung

Zunächst, wie immer, die Beschreibung, wo die Karlstraße zu finden ist:

Altdeutzern ist sie sicher bekannt, denn es ist die Verbindungsstraße zwischen der Düppelstraße und der Mindener Straße. Hier ist auch die Düxer Post ansässig. Sie ist eine Einbahnstraße bis Theodor-Babylon-Str. und kann somit nur in Richtung Mindener Straße benutzt werden, wenn man über die Düppelstraße einfährt.

Seit 1873 Carlstraße

Im Jahre 1873 stellten die Deutzer Kaufleute Overhoff und Aberer den Antrag die Verbindungsstraße zwischen "Eisenbahnstraße" (Heute: Mindener Straße) und der "Poststraße" (Heute: Düppelstraße) den Namen "Carlstraße" zu geben. Am 18.06.1873 wurde durch die Deutzer Stadtverordneten-Versammlung dieser Vorschlag genehmigt und der Straße der Namen verliehen. Im Laufe der Jahre wurde lediglich der Anfangsbuchstabe "C" in "K" umgewandelt, da der eigentliche Namensgeber richtig mit K geschrieben wurde.

Antrag zur Namensgebung

Warum die oben benannten Kaufleute den Antrag zur Namensgebung stellten, liegt auf der Hand, da Karl Overhoff die in Deutz liegende Porzellanfabrik "Averer & Bruckmann" übernahm und zu viel Ruhm führte.

Genau lässt sich in den Büchern nicht mehr nachvollziehen, warum und wann genau diese Porzellanfabrik den Standort Deutz aufgegeben hat.

Keine Firma mehr in Köln

In Köln findet man nur noch Privatnamen, also keine Firmenbezeichnung unter Overhoff.

Viele Overhoff's im Rheinland

Jedoch gibt es in Hemer ein Drahtwerk mit dem Namen August Overhoff, die auf eine Firmengründung in das Jahr 1883 zurückgeht.

Weiter taucht der Name August Overhoff in Bochum auf, als er dort 1884/85 als Landvermesser einen neuen Stadtplan angefertigt.

Ohne Vornamen gibt es seit 1896 - ebenfalls in Hemer - eine Firma, die Nieten und weitere Verbindungselemente herstellt. Diese entspringt einer Schreiner und Böttcherfamilie. Da der Ursprung alle "Overhoff's" in weiteren Rheinland liegen, wäre eine gemeinsame Vergangenheit weit vor dem 18. Jahrhundert denkbar. Doch Ahnenforschung wollen wir nicht betreiben.