



pld – Pressedienst der
Landeshauptstadt Düsseldorf

Herausgegeben vom
Amt für Kommunikation
Rathaus - Marktplatz 2

Postanschrift:
Stadtverwaltung Amt 13
Postfach 101120
40002 Düsseldorf

0211/ 89-93131
0211/ 89-94179

presse@duesseldorf.de
www.duesseldorf.de/presse/

Redaktionsteam:
mb - Michael Bergmann - 93107
bla - Manfred Blasczyk - 93132
bu - Michael Buch - 93134
fri - Michael Frisch - 93115
pau - Volker Paulat - 93101
ks - Kai Schumacher - 93131
arz - Dieter Schwarz - 93138

125 Jahre Vermessungs- und Liegenschaftsamt

Ausstellung im Umweltinfozentrum zeigt die Geschichte der Stadtvermessung

Das Vermessungs- und Liegenschaftsamt der Landeshauptstadt Düsseldorf feiert in diesem Jahr seinen 125. Geburtstag. Aus diesem Anlass gibt eine Ausstellung im Umweltinfozentrum Rheinufer (UIZ) am Unteren Rheinwerft, Höhe Schulstraße, einen Einblick in die Geschichte der systematischen Stadtvermessung. Sie ist ab Samstag, 4. September, bis Ende September samstags und sonntags, jeweils 14 bis 19 Uhr zu besichtigen. Gezeigt werden unter anderem historische und aktuelle Messinstrumente, Karten und Bilder sowie die Entwicklung der vermessungstechnischen Verfahren von der Gründungszeit des Amtes bis heute.

Durch die Industrialisierung zogen immer mehr Menschen in die Stadt; Vororte wurden eingemeindet und Düsseldorf expandierte zur Großstadt. Der technische Fortschritt seit der Mitte des 19. Jahrhunderts hatte die Arbeits- und Lebensbedingungen der Menschen grundlegend verändert. Für die sich daraus ergebenden Herausforderungen mussten die Städte Planungsgrundlagen in Form von Karten und Plänen schaffen. Rechtliche Grundlage für die Arbeiten bildete das Preußische Fluchtliniengesetz vom 2. Juli 1875. Am 1. Mai 1885 trat der Eisenbahnlandmesser Gustav Walraff als erster "Stadtgeometer" in den Dienst der Stadt Düsseldorf. Dieser Zeitpunkt gilt als Gründungsdatum des Düsseldorfer Vermessungsamtes.

Die Zuständigkeiten und der Name des Amtes variierten im Laufe der folgenden Jahrzehnte: Mal hieß es Stadtvermessungsamt, dann Vermessungs- und Grundstücksamt, schließlich Stadtplanungs- und Katasteramt. Durch die Kommunalisierung des staatlichen Katasterwesens nannte sich das Düsseldorfer Amt seit 6. August 1954 Vermessungs- und



- 2 -

Katasteramt. Die letzte Namensänderung erfolgte am 1. April 2009: Da wurde die Liegenschaftsverwaltung in das Amt eingegliedert, es ergab sich eine weitere Umbenennung in Vermessungs- und Liegenschaftsamt.

Die Namenswechsel waren auch immer mit einer Änderung der Aufgaben und der inneren Organisation verbunden. Der zuständige Beigeordnete, Dr. Gregor Bonin, sieht das Amt durch die jetzt hinzugekommene Aufgabe der Liegenschaftsverwaltung in einer neuen Rolle: "Wie in anderen Lebensgebieten auch, entsteht die Vermehrung von Wissen durch die Verknüpfung von Informationen. Die Einbindung der städtischen Liegenschaftsinformationen in die geodätischen und kartographischen Produkte des Amtes schafft zusätzliche Informationen über den Standort Düsseldorf und damit zusätzliche Standortvorteile."

Parallel zur historischen Entwicklung hat sich in den letzten beiden Jahrzehnten ein tief greifender technologischer Wandel im Bezug auf die Arbeitsweise des Vermessungs- und Liegenschaftsamtes vollzogen: Mit der Umstellung auf die digitale Bearbeitung der Karten und Verzeichnisse kommt das Amt heute dem schnell wachsenden Informationsbedarf aus Bürgerschaft, Wirtschaft, Rat und Verwaltung nach.

Über die Vermessung der Erdoberfläche unter Einsatz modernster Satellitenmesstechnik, die Erfassung von Geoinformationen, die Weiterverarbeitung, Bereitstellung und Nutzung von Geodaten hinaus, ist das Amt in das Gemeinschaftsprojekt "Geobasis.NRW" des Landes eingebunden. Vor allem durch die Einführung des Amtlichen Liegenschaftskataster-Informationssystems wird das Amt ab Herbst in der Lage sein, die aktuellen Geobasisdaten des Liegenschaftskatasters als Kernkomponente eines europaweit konzipierten geografischen Informationssystems (GIS) bereitzustellen. Zu den weiteren Inhalten des GIS werden neben den Daten des Liegenschaftskatasters die Luftbilder, das virtuelle Düsseldorfer 3D-Stadtmodell, Stadtpläne sowie weitere Themenkarten und -daten gehören. (pau)