

ALKIS[®]-Verfahrenslösung für Mülheim an der Ruhr



Die Stadt Mülheim an der Ruhr hat die ALKIS[®]-Einführung der DAVID-Produktfamilie für AAA von ibR begonnen. Die Installation und Inbetriebnahme aller Software-Komponenten der ALKIS[®]-Verfahrenslösung vollständig basierend auf der GeolInfoDok 6.0.1 erfolgte Anfang Mai 2010.



**Mülheim
an der Ruhr**
Stadt am Fluss

Die ersten Schulungen konzentrierten sich auf den Themenbereich „Migration“. Aktuell läuft das weitere, umfangreiche Schulungsprogramm zur ALKIS[®]-Verfahrenslösung bis zu den Sommerferien Mitte 2010, um den Mitarbeitern des Amtes für Geodatenmanagement, Vermessung, Kataster und Wohnbauförderung einen optimalen ALKIS[®]-Start zu ermöglichen.

Die Entscheidung zugunsten der DAVID-Produktfamilie von ibR für das Projekt „ALKIS[®]-Verfahrenslösung für die Stadt Mülheim an der Ruhr“ war nach dem umfangreichen Auswahlverfahren im 1. Quartal 2010 gefallen. Das ibR-Angebot erhielt nach detaillierter Auswertung die höchste Gesamtpunktzahl und somit den Zuschlag. ibR liefert alle benötigten Software-Komponenten für die ALKIS[®]-Verfahrenslösung und ergänzende Serviceleistungen.

Mit der Stadt Mülheim an der Ruhr ist das DAVID-Team NRW, die Anwendergemeinschaft zur ALKIS[®]-Verfahrenslösung von ibR, um eine weitere Katasterbehörde gewachsen. So wird auch langfristig die ALKIS[®]-Produktion mit der DAVID-Produktfamilie in Nordrhein-Westfalen weiter gestärkt.

ibR Geoinformation GmbH

Sebastianstraße 189
53115 Bonn

Ihr Ansprechpartner: Dr. Bernd M. Powitz
Telefon: 0228 / 97985-0
Fax: 0228 / 97985-55
Email: info@ibR-Bonn.de
www: www.ibR-Bonn.de