

Verkehrsorganisation und technische Verkehrsangelegenheiten (MA 46)

Die MA 46 agiert einerseits als Behörde mit der Erstellung von Bescheiden und Verordnungen und andererseits als Organisation, die für die Planung und Festlegung definitiver Verkehrsmaßnahmen zuständig ist. Der spezielle Bereich Verkehrssicherheit wird sowohl durch die Landesfahrzeugprüfstelle als auch durch die Funktion eigener Amtssachverständiger abgedeckt.



Projekt- und Schwerpunktüberblick 2004

Verkehrsmanagement Wien

- Durchführung eines „Betrieblichen Mobilitätsmanagements“ im Amtshaus Niederhofstraße mit dem Ziel der Beeinflussung des Mobilitätsverhaltens sowie Förderung des umweltfreundlichen Verkehrsverhaltens der Mitarbeiter/innen
- Darstellung der aktuellen Verkehrslage im Internet unter www.verkehrslage.wien.at mittels Übersichtskarte; weitere Services: Verkehrsbarometer und aktuelle Fahrzeiten auf wichtigen Routen sowie die Einrichtung von 7 Verkehrskameras im Stadtgebiet - die Verkehrsbilder sind über Internet unter der Adresse www.verkehrsbilder.wien.at und WAP-fähige Handys abrufbar.

Baustellenkoordination in Wien

- Im Zuge der Baustellenkoordination wurden 11.500 Tiefbaustellen, davon 460 mit übergeordneter Bedeutung, auf die Einhaltung der Baustellenabsicherung und der Bescheidaufgaben überprüft.
- Erstellung einer umfangreichen Spezialapplikation (§ 90 - Programm) für die Genehmigung von Baustellen im öffentlichen Straßenraum.

Radwegebauprogramm

- Heuer wurde das Wiener Radwegenetz um weitere 35 Kilometer vergrößert. Schwerpunkt dabei war die Öffnung der Einbahnstraßen (16 Kilometer). Insgesamt stehen mit Ende des Jahres 950 km Radwege zur Verfügung. Besonders hervorzuheben ist auch, dass das Netz an Mehrzweckstreifen weiter wächst (2,5 Kilometer).

Landesfahrzeugprüfstelle

- Bei der Überprüfung von 2.449 Fahrzeugen wurde bei 924 Gefahr in Verzug festgestellt. Das heißt bei 38 Prozent der geprüften Fahrzeuge wurde das Kennzeichen an Ort und Stelle abgenommen. Bei insgesamt 526 Einsätzen gab es auch so genannte Roadrunner-Aktionen, wobei hier mehr als 55 Prozent der Kennzeichen eingezogen wurden.

Verkehrssicherheit: Unfallhäufungsstellen, Schulwegpläne

- Grafische Aufbereitung, Analyse und Ausarbeitung von Sanierungsvorschlägen entsprechend den Methoden der örtlichen Unfallforschung an 17 Unfallhäufungsstellen
- Grundlagenerstellung, Erhebungen und Sachverständigentätigkeit zur Ausarbeitung von 38 Schulwegplänen für Volksschulen.