



PRESSEAUSSENDUNG

Pocking, 14. Januar 2015

Stadt Alzey wird smarter

MSR-Traffic liefert ein Parkleitsystem mit kabellosen Einzelplatzsensoren

Die Stadt Alzey hatte einen Wettbewerb ausgelobt mit der Aufgabenstellung den Obermarkt mit seinen Nutzungen als Aufenthalts- und Fußgängerraum aber auch als Parkplatz neu zu ordnen, so dass eine räumlich, gestalterisch und funktional qualitätsvolle Lösung entsteht.

Der Entwurf der Landschaftsarchitektur GmbH unter Federführung von Dipl.-Ing. Gunter Ulrichs-Fischer, Bonn, überzeugte die Jury durch seine gelungene, klare Raumkomposition mit fließenden barrierefreien Übergängen. Die Freistellung der bebauten Platzkanten im Nord- und Südbereich erlaube freie Blickbeziehungen auf die zweigeschossigen, historischen Gebäudefassaden sowie auf die Nikolaikirche, so das Preisgericht. Die dadurch entstehende Raumwirkung in Nord-Süd-Richtung begünstige die Orientierung im Stadtraum und unterstütze die Tiefenwirkung des Platzes.

Der Obermarkt wird nun gemäß dem Gewinner gestaltet und die einzelnen Parkflächen mit kabellosen Magnetfeldsensoren von MSR-Traffic ausgestattet. Diese detektieren Fahrzeuge aller Art und übermitteln den Belegungsstatus (frei oder besetzt) an einen Repeater, welcher die gesammelten Informationen an den Server weitergibt. Moderne LED-Displays (ebenfalls mit kabelloser Kommunikation ausgestattet und verknüpft mit dem Server) zeigen dem Autofahrer den Weg zum nächsten freien Parkplatz und die gesamte Anzahl freier Plätze an. Dabei werden auch Parkplätze für Behinderte integriert und in das Parkraum-Management einbezogen. Ein großer Teil des sonst üblichen Parksuchverkehrs entfällt und der CO₂-Ausstoß wird gesenkt.

Das System und die einzelnen Komponenten können anschließend mit dem ParkGard® Control Center, einer Web-basierten Nutzeroberfläche, bequem von überall auf der Welt ausgewertet und ferngesteuert werden. Diese Software ermöglicht der Stadt, verschiedenste Statistiken zu generieren, Dauerparker oder auch Falschparker zu finden.



PRESSEAUSENDUNG

Pocking, 14. Januar 2015

Stadt Alzey wird smarter

Die so entstehende kompakte, flächensparende Anordnung der Verkehrsanlage, ausgestattet mit smarter Technologie, trägt absolut zur positiven Aufwertung des gesamten Platzes bei.

MSR-Traffic GmbH

Perfect Solutions in Traffic Systems

Würdinger Str. 27a | 94060 Pocking | Germany

Fon: +49 85 31 9004 0

Mail: info@msr-traffic.de

www.msr-traffic.de