

## PARKLEITSYSTEME (PLS)

Ein Parkleitsystem ist ein Informationssystem welches die Aufgabe hat, Parkmöglichkeiten in einer Stadt anzuzeigen und die Autofahrer zielgerecht dorthin zu führen. Übergeordnetes Ziel dieses Informationssystems ist die Verkehrsentlastung durch die Verringerung des Parkingsuchverkehrs.

In der Fachdisziplin «Parkleitsysteme (PLS)» bieten wir folgende Dienstleistungen an:

- Erarbeitung von Konzepten, Vor- und Detailprojekte für Parkleitsysteme (integrale Betrachtung der drei Bereiche Verkehrsplanung, Verkehrstechnik und Systemtechnik sowie Kostenbetrachtungen für die Anschaffung gesamter Systeme)
- Erstellen der Lastenhefte als Grundlage der Submission
- Erstellen der Ausschreibungsunterlagen inkl. Einholen aller notwendigen Bewilligungen
- Durchführung der Submission, Offertvergleich und Vergabeempfehlung
- In der Phase der Realisierung übernehmen wir die Aufgaben der Oberbauleitung und kontrollieren das Projekt bezüglich Kosten und Termine
- Verfassen von Medienorientierungen

### ANSPRECHPARTNER

Daniel Bärlocher, +41 61 466 68 50, bae@rkag.ch

### REFERENZEN

2012-2014 Stadt Zug: Parkleitsystem (PLS Zug)

1999-2002 Stadt Basel: Permanentes Parkleitsystem (PPS Basel)