

Projekt-Beratung für videobasierte Zählsysteme

SPNV-Bestandsflotte ausrüsten



Integration videobasierter Auslastungssysteme in SPNV-Bestandsflotten

Schnell und günstig mit Rund-um-Betreuung

Wie können schnell und günstig in SPNV-Bestandsflotten exakte und verlässliche, videobasierte Auslastungssysteme entwickelt, zugelassen, eingebaut und in Betrieb genommen werden?

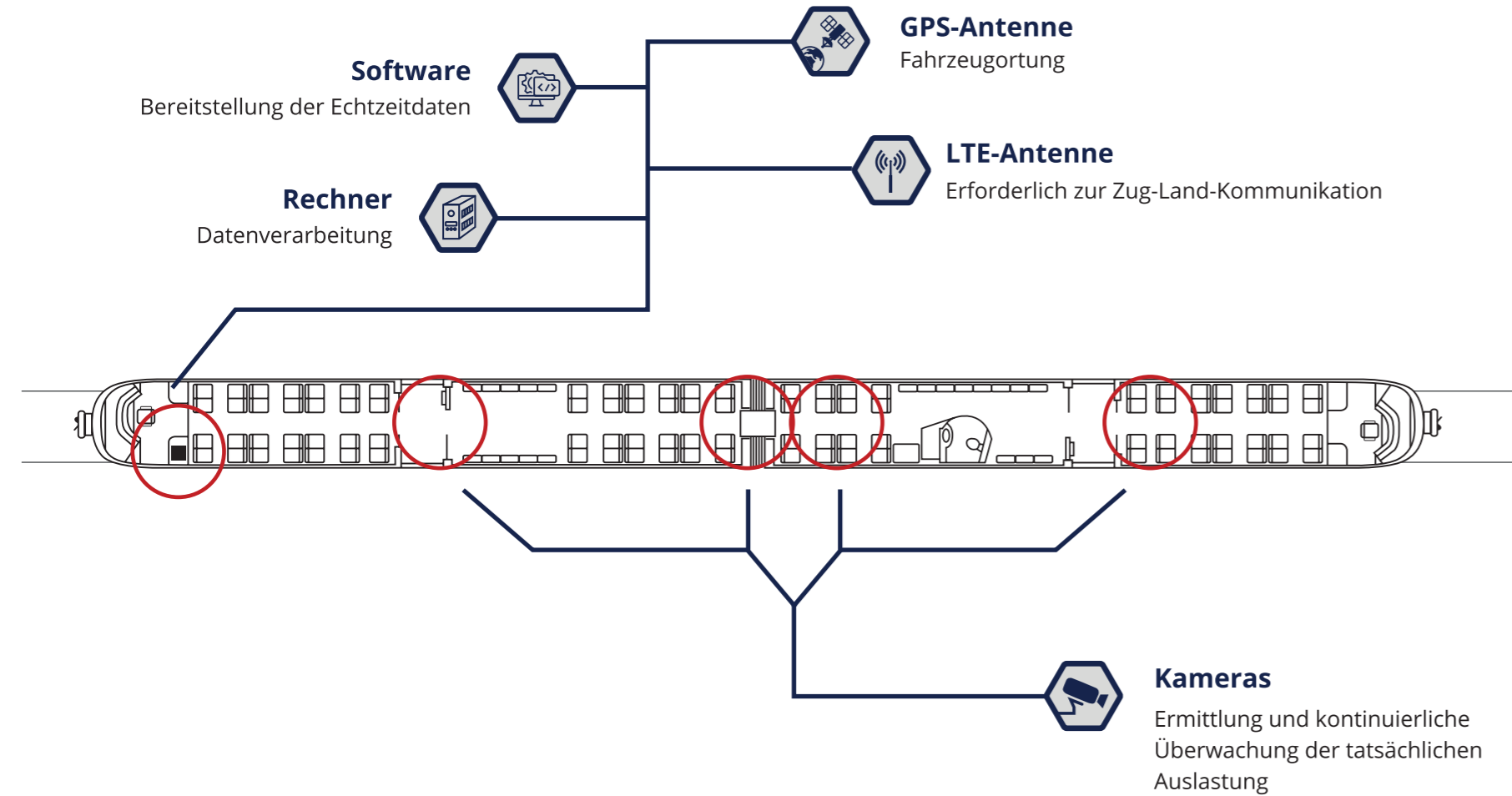
Die Antwort geben die Stellschrauber mit einem ganzheitlichen Projektmanagement für videobasierte Zählsysteme. Mit unserem technischen Know-how im System Bahn und unseren Praxiserfahrungen in der Steuerung von Telematik-Projekten im SPNV bringen wir für öffentliche Auftraggeber und Verkehrsunternehmen Auslastungsinformationen von der Projektidee bis zur Anzeige beim Reisenden.



So unterstützen wir beispielsweise die DB Regio bei der Integration videobasierter Auslastungssysteme in SPNV-Bestandsflotten.

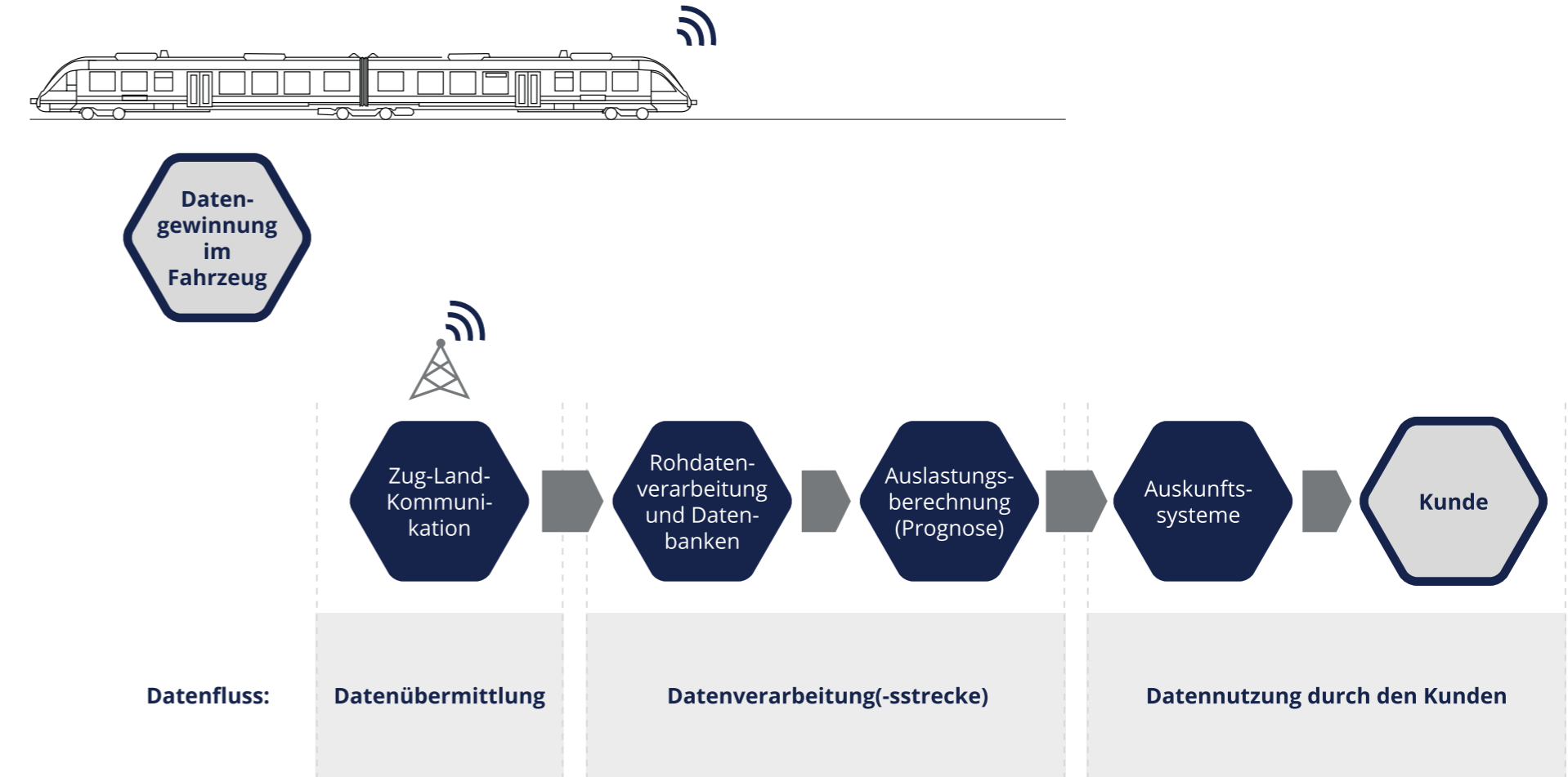
Hardwareausstattung und Datengewinnung

Die technischen Voraussetzungen schaffen!



Datenanbindung und Datennutzung

Den Kundennutzen schaffen!



Wir sind immer für Sie da!

Von der Idee bis zum positiven Kundenerlebnis



Nehmen Sie jetzt Kontakt auf!



André Kreutzer

Projektleitung Senior *Telematik*

andre.kreutzer@stellschrauber.de

+49 251 133410 10

+49 152 05227976



Sandra Seemann

Projektleitung Senior *Fahrzeugtechnik*

sandra.seemann@stellschrauber.de

+49 251 133410 10

+49 177 8474882



Stellschrauber GmbH

Brüderstraße 6

48145 Münster

info@stellschrauber.de

+49 251 133410 10

www.stellschrauber.de

