

## **STVV 11.2.16 Rede zu Top 10 Aufbau eines Fahrradverleihsystems von Hanns-Christian Wüstner**

Sehr geehrte Frau Stadtverordnetenvorsteherin, sehr geehrte Damen und Herrn und sehr geehrte Gäste,

Bensheim ist eine von 19 Modellkommunen, die einen Masterplan „Klimaschutz 100%“ entwickelt haben. Nun gilt es diesen umzusetzen. Der Pkw-Individualverkehr ist einer der großen CO<sub>2</sub> - Verursacher. In Bensheim macht dies ca. 1/3 aller Emissionen aus!

Nun haben wir eine zu Lösung mit dem Fahrrad-Verleihsystem des VRN, das mit 64 Fahrrädern und zunächst 8 Stationen - die noch ausgebaut werden sollen - noch in 2016 realisiert werden kann. Nutznießer sind sowohl alle Bürger, die kurzfristig ein Fahrrad für eine Strecke benötigen, Pendler, die vom Bahnhof zu Ihrer Arbeitsstätte fahren, Schüler (die KKS hat doch in 2014 ein Fahrradparkhaus gefordert, weil der Bus vom Bahnhof zur Kübel-Schule am Berliner Ring so unflexibel fährt und viele Schüler laufen müssen. Sie haben Angst ihr Fahrrad am Bahnhof noch abzustellen wegen Vandalismus sowie Personen, die im städtischen Bereich tagsüber dienstlich unterwegs sind, und Touristen, die die Stadt und die Bergstrasse erkunden wollen.

Bei der Auswahl der Stationen waren die Ortsvorsteher eingebunden. Insbesondere Firmen sind aufgefordert, weitere mögliche Standorte zu nennen als auch sich finanziell an dieser Verbesserung des Personenverkehrssystems zu unterstützen.

Die Mobilität außerhalb des Individual-Pkw-Verkehrs wird nachhaltig gestärkt.

Seit März 2015 gibt es im VRN-Gebiet Rhein Neckar bereits mehr als 500 Fahrräder im Einsatz, 48000 Ausleihungen, mehr als 8000 Kunden und mehr als 60 Stationen.

Dies ist ein effizienter Ansatz, den innerstädtischen Verkehr besser zu machen und damit auch diese Menschen in umweltfreundlichen Nahverkehr einzubeziehen, die bisher vielleicht skeptisch gegenüberstanden: Sie haben jetzt die Chance da hineinzuwachsen ohne eine Grundsatzentscheidung fällen zu müssen. Darüber freuen sich die Grünen und bitten um Zustimmung.