

Vorlage		Vorlage-Nr:	FB 61/0823/WP17
Federführende Dienststelle: Fachbereich Stadtentwicklung und Verkehrsanlagen		Status:	öffentlich
Beteiligte Dienststelle/n:		AZ:	
		Datum:	21.11.2017
		Verfasser:	Dez. III / FB 61/300
Fahrradzählung 2017 der FH Aachen			
Beratungsfolge:			
Datum	Gremium	Zuständigkeit	
14.12.2017	Mobilitätsausschuss	Kenntnisnahme	

Beschlussvorschlag:

Der MoA nimmt die Ergebnisse der Fahrradzählung 2017 zur Kenntnis. Er bedankt sich bei der FH Aachen für die wiederholte Durchführung und Aufbereitung einer Fahrradzählung.

Erläuterungen:

Anlass:

Elektrofahrräder boomen in Deutschland. Die Zahl der verkauften Elektroräder ist von 410tsd Rädern in 2013 um 48 % auf 605tsd in 2016 gestiegen. Ihr Anteil an den verkauften Rädern lag 2016 bei 15 %.

Da für Aachen keine Verkaufszahlen zu erhalten sind, wurde 2013 mit Prof. Hebel von der FH Aachen vereinbart, im Rahmen des Studienganges Bauingenieurwesen jährlich eine Pedelec-Zählung in Form einer studentischen Arbeit durchzuführen.

Hiermit sollte ursprünglich der Anteil der Elektroräder am werktäglichen Radverkehr in Aachen erfasst werden.

2013 wurde mit Zählungen an 6 definierten Querschnitten begonnen.

2015 wurde die Erhebung ausgeweitet auf eine Zählung an allen 24 Straßen, auf denen man mit dem Fahrrad auf den Alleenring einfahren bzw. aus ihm herausfahren kann. Im Zeitraum 7 – 11 Uhr und 15 – 19 Uhr wurden 2015 rd. 16.000 Fahrräder gezählt, der Anteil der Pedelecs lag bei 2,5 %.

2017 wurde aus der 8stündigen Zählung erstmals ein Tageswert für den Radverkehr auf den 24 Straßen ermittelt.

Prof. Hebel von der FH Aachen wird im Ausschuss die wesentlichen Ergebnisse der Fahrradzählung 2017 präsentieren. Der ausführliche Bericht zur Erhebung 2017 ist abrufbar unter www.aachen.de/radverkehr.

Die Erhebung soll fortgesetzt werden.