

Mobilitätsereignisse 2020 in Aachen

Planungsstand 22.01.2020

[Beteiligung der Stadt Aachen an der Aktion Autofasten]	
Datum	26.02.-09.04.
Aktionen	Die Kinder stempeln jeden Morgen auf einem Plakat, mit welchem Verkehrsmittel sie zur Schule gekommen sind.
Zielgruppe	Schüler
Zweck	Bewusstseinsbildung über Bringverkehre zur Schule
Federführung	Diözesanrat im Bistum Aachen Kümmerer Stadt AC
Partner	FB 61/310 Dr. Küpper
Infos	http://autofasten-im-bistum-aachen.de

[Auftakt der Verkehrssicherheitsinitiative Aachen]	
Datum	10.03.
Aktionen	Verkehrssicherheitskonferenz "Liebe braucht Abstand"
Zielgruppe	Verkehrssicherheitsexpert*innen und Vertreter*innen von Mobilitätsinstitutionen
Zweck	Verabschiedung einer Deklaration Verkehrssicherheit
Federführung	FB 61/310 Kümmerer Stadt AC
Partner	eingeladen sind Vertreter*innen aus ca. 25 Institutionen
Infos	www.liebe-braucht-abstand.de

[Infostand auf der Euregio Wirtschaftsschau]	
Datum	17.+18.03.
Aktionen	„Mit Abstand am besten“, Aktion zum Überholabstand am Stand der Stadt Aachen Evtl. parallel temporäre Markierung Fahrradstraße+RVR
Zielgruppe	Bevölkerung
Zweck	Dialog zu Verkehrssicherheit und Mobilitätswende
Federführung	FB 13, Melchior Kümmerer Stadt AC
Partner	FB 61/310 Nowak
Infos	http://euregio-wirtschaftsschau.de

[Eröffnungsaktion „Mehr Platz am Theater“]	
Datum	21./22.03.
Aktionen	Die im Sept. 2019 erprobte neue Verkehrsführung wird im „Reallabor Theaterstraße“ umgesetzt
Zielgruppe	Anlieger, Innenstadtbevölkerung
Zweck	Inszenierung des Potenzials einer verkehrsberuhigten Freifläche
Federführung	FB 61/500 Kümmerer Stadt AC
Partner	Stadtheater, Gastronomie
Infos	

[Beteiligung am Mobilitätstag der IHK Aachen]	
Datum	22.04.
Aktionen	Vortrag + Infostand
Zielgruppe	Betriebe
Zweck	Motivation von Betrieben, am Aachen clever mobil-Programm für Arbeitgeber teilzunehmen
Federführung	IHK Aachen Kümmerer Stadt AC
Partner	FB 61/300 Plum
Infos	http://euregio-wirtschaftsschau.de

[Messestand auf der polis convention]	
Datum	06.+07.05.
Aktionen	Messestand der Stadt Aachen mit Schwerpunkt Mobilität
Zielgruppe	Kommunalvertreter, Projektentwickler
Zweck	Gute Story über die Mobilitätswende in Aachen erzählen
Federführung	Dec. Ill Kümmerer Stadt AC
Partner	gewoge, bkr, bki, pbs, Stadt Eschweiler
Infos	https://www.polis-convention.com

[Mobilitätsforum zum Thema (.....)]	
Datum	Mai/Juni
Aktionen	
Zielgruppe	Bevölkerung
Zweck	Dialog über Mobilitätswende
Federführung	Initiative Aachen Kümmerer Stadt AC
Partner	FB 61/301 Dr. Langweg
Infos	www.aachen.de/mobilnac

Aachener Fahrradtag			
Datum	16.05.	Ort	Elisenbrunnen + Theater
Aktionen	Infostände, Schüler-Radrennen		
Zielgruppe	Bevölkerung		
Zweck	Werbung für das Radfahren, Darstellung der Aktivitäten der Stadt Aachen, Sensibilisierung für Rücksicht und Verkehrssicherheit		
Federführung	FB 61/300	Kümmerner	Stadt AC
Partner	Dr. Küpper		
Infos	Radhändler, ADFC, VCD, Radentscheid... http://www.aachen.de/DE/stadt_buerger/verkehr_strasse/elevermobilitaet/fahrrad_in_aachen/03_radfahren_alltag/05_fahrradtag/index.html		

(Gewinnradeln)			
Datum	Mai	Ort	Gesamtes Stadtgebiet
Aktionen	Gewinnspiele für gefahrene Fahrradkilometer		
Zielgruppe	Bevölkerung		
Zweck	Werbung für das Radfahren, Stärkung lokaler Handel		
Federführung	FB 61/300	Kümmerner	Stadt AC
Partner	Dr. Küpper		
Infos	Einzelhandel		

Stadttradeln			
Datum	01.-21.06.	Ort	div.
Aktionen	Interessierte melden „Stadttradeln“-Teams an, und sammeln so viele km wie möglich		
Zielgruppe	Bevölkerung		
Zweck	Werbung für das Radfahren		
Federführung	Stadttradeln	Kümmerner	Stadt AC
Partner	Dr. Küpper		
Infos	https://www.stadttradeln.de/aachen		

Digitaltag			
Datum	19.06.	Ort	nn
Aktionen	Information über digitale Aktivitäten in Aachen		
Zielgruppe	Bürgerschaft		
Zweck	Kompetenzen der Stadt Aachen und privaten Einrichtungen darstellen; Möglichkeiten der Digitalisierung aufzeigen		
Federführung	OBM	Kümmerner	Stadt AC
Partner	Pauels, FB 61/303 Dr. Pielen		
Infos	Digital Hub etc. www.digitaltag.eu		

Fahrradsommer-Eröffnungstour			
Datum	20.06.	Ort	Campus Hörn und Melaten
Aktionen	Gemeinsame Radtour auf der Route zum 150sten Geb. der RWTH Aachen		
Zielgruppe	RWTH-Beschäftigte, Studierende, Bevölkerung		
Zweck	Werbung für das Radfahren am Campus		
Federführung	FB 61/300	Kümmerner	Stadt AC
Partner	Dr. Küpper		
Infos	ADFC http://www.aachen.de/DE/stadt_buerger/verkehr_strasse/elevermobilitaet/fahrrad_in_aachen/04_radfahren_freizeit/02_fahrradsommer/index.html		

Expertendialog Verkehrsmanagement			
Datum	2. Quartal	Ort	Nn
Aktionen	Vorträge und Diskussionen mit best-practice Beispielen		
Zielgruppe	Verwaltung, Politik, Verbände, Partner der Erlebniswelt Mobilität		
Zweck	Aufzeigen von Adaptionsmöglichkeiten für das Verkehrsmanagement in Aachen		
Federführung	FB61/303	Kümmerner	Stadt AC
Partner	Dr. Pielen		
Infos			

[Beteiligung am] LothringAir			
Datum	04.07.	Ort	Lothringer-Straße
Aktionen	Infostand Radvorrangrouten und Premiumwege		
Zielgruppe	Bevölkerung		
Zweck	Information über und Werbung für Vorrangrouten und Premiumwege		
Federführung	LothringAir Organisationsteam	Kümmerner	Stadt AC
Partner	FB 61/300 Weiser		
Infos	https://lothringair.de		

NRWRadtour – Stationen Aachen			
Datum	09.-12.07.	Ort	Rundtour
Aktionen	Die NRW-Radtour macht mit rd. 1.400 Radfahrern Station in Aachen		
Zielgruppe	Freizeitradler aus NRW		
Zweck	Freude am Radfahren		
Federführung	WDR4	Kümmerner	Stadt AC
Partner	OBM Schnitker, FB 61/310 Dr. Küpper		
Infos	https://www.nrw-radtour.de/strecke-termine		

Infostand auf dem Tag der offenen Tür der STAWAG			
Datum	23.08.	Ort	STAWAG, Lombardenstraße
Aktionen	Infostand mit Lastenrad		
Zielgruppe	Bevölkerung		
Zweck	Werbung für emissionsfreie Mobilität		
Federführung	STAWAG, Zimmermann	Kümmerner Stadt AC	903 KKS-Koordinator Elektromobilität
Partner			
Infos			

Nachhaltigkeitstag			
Datum	30.08.	Ort	Nn
Aktionen	Aktionstag von „Straßenland“		
Zielgruppe	Bevölkerung		
Zweck	Dialog über Nachhaltigkeit, Erleben eines Straßenraums als Lebensraum ohne Verkehr		
Federführung	FB 02	Kümmerner Stadt AC	Clemens/Schiafer
Partner	Straßenland, Initiativen,		
Infos			

Mobilitätsforum zum Thema [.....]			
Datum	September	Ort	
Aktionen			
Zielgruppe	Bevölkerung		
Zweck	Dialog über Mobilitätswende		
Federführung	Initiative Aachen	Kümmerner Stadt AC	FB 61/301 Dr. Langweg
Partner			
Infos	www.aachen.de/mobilnac		

Workshop Abbiegeassistenten			
Datum	n	Ort	
Aktionen	Workshop und Deklaration		
Zielgruppe	Logistiker, Großfahrzeugführende		
Zweck	Sensibilisierung der Logistikbranche		
Federführung	FB 61/300 und IHK	Kümmerner Stadt AC	Nowak
Partner	IHK		
Infos			

Europäische Woche der Mobilität in Aachen			
Datum	16.-22.09.	Ort	div.
Aktionen	n		
Zielgruppe	Bevölkerung		
Zweck	Dialog über Mobilitätswende		
Federführung	Erleben der Straße [.....] n als Lebensraum ohne Verkehr FB 61/300	Kümmerner Stadt AC	Koordinator Mobilitätsmanagement
Partner	Verbände		
Infos	www.aachen.de/mobilitaetswoche		

Mobility Special			
Datum	22.09.	Ort	Rund um den Eisengarten
Aktionen	Infostände, Musik, Probefahrten		
Zielgruppe	Besucher des September Special		
Zweck	Werbung für die Mobilitätswende		
Federführung	Zeitungsverlag, MAC, STAWAG	Kümmerner Stadt AC	FB61 KKS-Koordinator Mobilitätsmanagement
Partner			
Infos	www.septemberspecial.de		

Regionale Mobilitätskonferenz			
Datum	Vrstl. Oktober	Ort	
Aktionen	Konferenz		
Zielgruppe	Politik, Verwaltung		
Zweck	Hinwirken auf Einvernehmen bei regionalen Mobilitätsprojekten		
Federführung	FB 61/300	Kümmerner Stadt AC	Dr. Langweg
Partner	StädteRegion Aachen		
Infos			

Empfang Stadtradeln			
Datum	n	Ort	Rathaus
Aktionen	Empfang beim OBM		
Zielgruppe	Radfahrer*innen		
Zweck	Danksagung für das Radfahren		
Federführung	61/300	Kümmerner Stadt AC	Dr. Küpper
Partner			
Infos	www.aachen.de/fahrrad		

Fachexkursion Mobilität	
Datum	Nov.
Aktionen	Vorträge und Besichtigungen
Zielgruppe	Politik, Verwaltung, Verbände
Zweck	Aus- und Fortbildung der Akteure*innen
Federführung	FB 61/300
Partner	Kümmerer Stadt AC
Infos	Nowak

Fahrrad – aber heller!	
Datum	29.10.-09.11.
Aktionen	kostenfreie Ausgabe von Reflektormaterial und Schokolade an Radfahrende
Zielgruppe	Bevölkerung
Zweck	Sensibilisierung für die Wichtigkeit von Beleuchtung/Reflektoren Radfahrender
Federführung	FB61/300
Partner	Kümmerer Stadt AC
Infos	Dr. Küpper/Nowak

Aachen: Gut erreichbar	
Datum	Ende Nov.
Aktionen	Kampagne „Aachen - Gut erreichbar“
Zielgruppe	Innenstadtbesucher im Wehrmachtsverkehr
Zweck	Hinweise für ein entspanntes und staufreies Erreichen der Innenstadt
Federführung	FB61/300
Partner	Kümmerer Stadt AC
Infos	IHK, Einzelhandel, MAC, FB61/400 www.aachen.de/gut-erreichbar

Mitteilung der Verwaltung
zur
Sitzung des Mobilitätsausschusses am 30.01.2020

Landeswettbewerb Mobil.NRW - Modellvorhaben innovativer ÖPNV im ländlichen Raum
Projektskizze "NetLiner Aachen Nord"

Um den Nahverkehr in der Fläche zu stärken, hat das nordrhein-westfälische Verkehrsministerium den Landeswettbewerb „Mobil.NRW - Modellvorhaben innovativer ÖPNV im ländlichen Raum“ gestartet. Die Modellvorhaben sollen Wege aufzeigen, wie in ländlich geprägten oder suburbanen Räumen ÖPNV-Angebote im Sinne einer Daseinsvorsorge neu geschaffen oder bestehende Angebote attraktiver gestaltet werden können, z.B. durch flexible On-Demand-Verkehre und eine Vernetzung mit anderen Mobilitätsangeboten.

Für die Erprobung der Modellprojekte stehen bis zum Jahr 2023 insgesamt landesweit 30 Mio. Euro bereit. Die maximale Förderung pro Projekt beträgt 5 Mio. Euro über drei Jahre. Die Förderquote beträgt 75 % und schließt auch Betriebskosten mit ein.

Die Stadt Aachen hat in Zusammenarbeit mit der ASEAG ein Konzept für einen On-Demand-Verkehr (Bedarfsverkehr) mit dem NetLiner im Aachener Norden (Laurensberg - Vetschau - Wohngebiet Grüenthal - Orsbach - Lemiers - Seffent - Uniklinik - Campus Melaten) erstellt und eingereicht. Ziel des Konzeptes ist es, durch ein flexibles NetLiner-Angebot die Erreichbarkeit wichtiger Arbeits- und Einkaufsstandorte in Laurensberg zu verbessern und eine gute Verknüpfung zum bestehenden Linienangebot zu schaffen. Bestehende Anruf-Linien-Taxi-Verbindungen könnten entfallen und den Wünschen aus der Politik zur Verbesserung der ÖPNV-Anbindung des Wohngebietes Grüenthal sowie des Ortsteils Seffent würde entsprochen.

Kurzfristig, bis zum 15. Januar 2020, war hierzu eine Projektskizze mit dem Grobkonzept einzureichen. Ein Jury wird bis ca. Mitte Februar 2020 Projekte auswählen. Bis zum 01.04.2020 muss daraufhin ein bewilligungsfähiger Antrag eingereicht werden.

In der kurzen Vorlaufzeit war eine politische Abstimmung nicht möglich. Die Stadtverwaltung wird in der nächsten Sitzung ausführlich über den Sachstand und das Konzept informieren.

Anlage: NetLiner Aachen Nord, Bedienungsgebiet



**Auszug aus der
Niederschrift
der Sitzung der Kommission Barrierefreies Bauen**

29.01.2020

Sitzungstermin: Dienstag, 28.01.2020

Sitzungsbeginn: 15:00 Uhr

Sitzungsende: 17:40 Uhr

Ort, Raum: Verwaltungsgebäude Bahnhofplatz Aachen, 2.Etage, Raum 229

Protokollauszug:

Zu TOP 5: Beratung Ausschüsse und Rat

Sitzung des Mobiliätsausschusses vom 30.01.2020

TOP4: Vorlage FB 61/1350/WP17 Intelligente Ampelsteuerung Gemeinsamer Ratsantrag von CDU- und SPD-Fraktion vom 11.09.2019

Beschluss der Kommission Barrierefreies Bauen:

Die Kommission Barrierefreies Bauen empfiehlt, dass bei der Umsetzung der intelligenten Ampelsteuerung auch die Belange der Menschen mit Behinderungen, insbesondere der sehbehinderten und blinden Menschen, berücksichtigt werden.

TOP 5: Vorlage FB 61/1339/WP17 Umgestaltung Pontstraße (Abschnitt zw. Driescher Gässchen und Pontdriesch) und Platz am Marienbongard hier: Entwurfsplanung

Beschluss der Kommission Barrierefreies Bauen:

Die Kommission Barrierefreies Bauen empfiehlt für die **Pontstraße:**

Die geplante Scheinrinne soll mit dem Leitstreifen getauscht werden, beim Bau der Scheinrinne ist auf einen rollstuhlgerechten Ausbau zu achten.

Gegebenenfalls ist das standardmäßige Leitsystem zu realisieren (taktiles

Leitelement von 30 cm, überrollbare Fläche von 1 m, Abstand zur Gebäudekante 60 cm; insgesamt 1,90 m).

Die Kommission empfiehlt darüber hinaus, ein beidseitiges Leitsystem zu realisieren, da blinde und sehbehinderte Menschen sonst Gefahr laufen, mit Entgegenkommenden oder der Außengastronomie zu kollidieren. Außerdem ist es für Blinde und Sehbehinderte kaum möglich, über eine Distanz von 6 Metern das Leitsystem zu finden.

Für den **Platz am Marienbongard** empfiehlt die Kommission Barrierefreies Bauen ebenfalls die Umsetzung eines beidseitigen Leitsystems. Der südliche Gehweg soll zum Schutz der Menschen mit Behinderung nicht für den Radverkehr freigegeben werden.

Die Einrahmungen der Einpflanzungen sind so zu planen, dass sie für Langstocknutzer nicht unterpendelbar sind.

Bei der Planung der Ruhebänke ist darauf zu achten, dass sie in unterschiedlichen Höhen geplant werden, nicht unterpendelbar sind und über Arm- und Rückenlehnen verfügen.

TOP 8: Vorlage FB 61/1353/WP17 Erneuerung Hasbach, Ausführungsbeschluss

Beschluss der Kommission Barrierefreies Bauen:

Da für den Gehweg auf der südlichen Seite ein Leitsystem nicht umgesetzt wird, sind die vorhandenen Leuchtmasten von den Grundstücksgrenzen zu versetzen, da die Grundstücksgrenzen in diesem Fall als Leitlinie dienen.