



Themen:

1. Vorstellung der neuen Radverkehrsbeauftragten
2. Unfallschwerpunkt Rückersdorf Kirchgasse - Aktueller Sachstand
3. GVS Ottensoos - Lauf - Aktueller Sachstand
4. Beschilderung Nürnberger Land Rundtouren (aus Forum 01/2016) - Aktueller Sachstand
5. Druckversion Nürnberger Land Rundtouren (aus Forum 01/2016)
6. "Große Nürnberger Land Runde" (aus Forum 01/2016)
7. Sonstiges

Teilnehmer: Ludwig Eble, Richard Guttman, Werner Hackner, Helmut Höger,
Thomas Löffler, Tina Paulus, Silke Röser, Karl Schneider

(1) Vorstellung neue Radverkehrsbeauftragte

Tina Paulus stellte sich den Teilnehmern als Nachfolgerin von Jens Schmidt in ihrer Funktion als Radverkehrsbeauftragte des Nürnberger Landes vor. Sie wurde durch den Kreisausschuss am 10.10.2016 offiziell benannt. Frau Paulus wird die Funktion in Personalunion zu ihrer Tätigkeit als Klimaschutzmanagerin des Landkreises ausüben. Für die Wahrnehmung der Aufgaben der Radverkehrsbeauftragten wurden ihr 8 Wochenstunden zuerkannt. Frau Paulus verfügt derzeit über einen bis zum Frühjahr 2018 befristeten Arbeitsvertrag. Dies wurde von den Teilnehmern insgesamt negativ bewertet, da man sich eine kontinuierliche Umsetzung und Bearbeitung der Radverkehrsthemen im Landkreis wünsche.

Es wurde vereinbart, dass Frau Paulus Herrn Löffler einen kurzen Steckbrief zu ihrer Person für die Weitergabe an den ADFC zusendet.

(2) Unfallschwerpunkt Rückersdorf Kirchgasse - Aktueller Sachstand

Frau Paulus informierte die Teilnehmer, dass bei der Begehung durch die zuständigen Behörden im Juli vereinbart worden war, dass die Kreuzung Kirchgasse/B14 durch eine zusätzliche Beschilderung und Kennzeichnung (Stopp-Schild, Straßenmarkierung) sicherer werden solle. Ansprechpartner ist nach Auskunft der Straßenverkehrsbehörde Rückersdorf (Herr Barth) die Straßenverkehrsbehörde des Landkreises (Herr Bub).

Die Teilnehmer wiesen darauf hin, dass der Radweg entlang der B14 in Rückersdorf und teilweise auch in Behringersdorf insgesamt problematisch sei. Durch die Ausweisung als gemeinsamer bzw. getrennter Fuß- und Radweg komme es einerseits zu Konflikten mit Fußgängern. Andererseits bestehe ein Gefährdungspotential durch die parkenden Autos.

Im Juli wurde bereits im Forum gefordert, den Radweg durch Rückersdorf rot zu markieren. Alle Teilnehmer sind sich einig, dass alle ausgewiesenen innerörtlichen Radwege durch eine rote Fahrbahnmarkierung gekennzeichnet werden sollten. In diesem Zusammenhang verwies Frau Paulus auf das vom Landkreis angestrebte und durch die AGFK bereits angemerkte Fehlen eines Radverkehrskonzepts (siehe Punkt 7).

(3) GVS Ottensoos - Lauf - Aktueller Sachstand

Die Straße zwischen Ottensoos und Lauf ist seit dem 14.10.2016 wieder befahrbar und findet laut den Teilnehmern großen Anklang bei der radelnden Bevölkerung.

(4) Beschilderung Nürnberger Land Rundtouren (aus Forum 01/2016) – Aktueller Sachstand

Die grünen Hinweisschilder an den Wegkreuzungen sollen standardisiert und für die Kennzeichnung der einzelnen Routen die vorhandenen Einschübe genutzt werden. Derzeit befinden sich unterschiedlich große Hinweise an unterschiedlichen Stellen an den Wegkreuzungen.

Nach Auskunft von Thomas Löffler hat Wolfgang Loos alle durch ihn befahrenen Kreuzungen fotografiert und gemeldet. Gemeinsam mit der zuständigen Ansprechpartnerin im Tourismus (Frau Marzec) muss nun die weitere Vorgehensweise besprochen werden. Herr Löffler bat darum, dass Herr Loos und Frau Marzec die Termine direkt miteinander vereinbaren sollten.

(5) Druckversion Nürnberger Land Rundtouren (aus Forum 01/2016)

Aus terminlichen Gründen konnte Frau Marzec die Teilnehmer nicht persönlich über den aktuellen Stand informieren. Sie ließ jedoch über Frau Paulus ausrichten, dass die nächste Drucklegung für das Frühjahr 2017 geplant sei. Alle Änderungswünsche sowie noch nicht übermittelte GPS-Daten sollen bitte direkt an Frau Marzec gesendet werden (s.marzec@nuernberger-land.de).

Leider waren am Forumsabend nicht alle Radwegepaten anwesend. Diese sollen im Nachgang nochmals einzeln durch Frau Marzec/Frau Paulus kontaktiert werden.

(6) "Große Nürnberger Land Runde" (aus Forum 01/2016)

Nach Auskunft von Frau Marzec soll Herr Achim Maas bereits die GPS-Daten für die „Große Runde“ gesammelt haben. Für die Streckenabschnitte zwischen den bestehenden Routen fehlen aktuell noch Paten, die diese Überbrückungsabschnitte betreuen würden. Derzeit findet sich niemand, der diese Aufgabe zusätzlich übernehmen möchte. Es wurde deshalb vereinbart, dass seitens des Radforums bis auf weiteres keine zusätzliche Beschilderung/Betreuung der „Großen Runde“ erfolgen wird.

(7) Sonstiges

Folgende Themen wurden durch Thomas Löffler ins Forum eingebracht:

- **Himmelgartenkreuzung**

Die Nullabsenkungen sind schlecht ausgeführt (nur abgeschrägte 3 cm Kanten). Diese Ausführung entspricht dem Standard für den barrierefreien Ausbau, der von der Behindertenbeauftragten des Landkreises eingefordert wurde. Für den Radverkehr bedeutet die gemeinsame Führung des Fuß-/Radverkehrs in dieser Ausführung jedoch eine Verschlechterung. Durch die neue Wegführung kommt es zudem zu einer uneinsehbaren Kreuzungssituation, die insbesondere bei Dunkelheit sehr gefährlich sei.

Eine Trennung zwischen Fuß- und Radweg bzw. eine Aufhebung der Benutzungspflicht könne Abhilfe schaffen.

- **Ortseingang Neunhof von Lauf kommend**

Vom Abzweig Simonshofen/Günthersbühl Richtung Lauf ist ein Stück Radweg mit Querungshilfe entstanden. Dieses ist zwar noch nicht ganz fertig, stellt aber bereits jetzt eine gute Möglichkeit dar, sicher Richtung Lauf auf den Radweg an der Ostseite zu queren.

Frau Paulus hält Rücksprache mit Herrn Bub, inwieweit der Radweg als benutzungspflichtig gekennzeichnet werden soll. Das Forum spricht sich für eine Freiwilligkeit aus.

- **Radweg Velden - Günterstal**

Steht im Zusammenhang mit dem Ausbau der Staatsstraße 2162 Lungsdorf-Velden: Ausbau beinhaltet auch einen Neubau der Geh- und Radwegbrücke in Günterstal. Dies soll in 2017 abgeschlossen sein. Der Streckenausbau an der St 2162 mit Radweg wird 2017 begonnen und mit dem Fahrbahnausbau im Umfeld der Eckart-Werke in 2018 vollendet. Aktueller Stand nicht bekannt.

Frau Paulus hält Rücksprache mit Herrn Bub.

- **Radweg Renzenhof - Diepersdorf**

Es werden verschiedene Planungsvarianten diskutiert. Aktueller Stand nicht bekannt.

Frau Paulus hält Rücksprache mit Herrn Bub bzw. Herrn Thiemo Graf

- **Stadtradeln 2017**

Gemeinsam mit Frau Röser schlug Frau Paulus als Startpunkt die Marktgemeinde Schnaittach vor. Am Samstag, 01.07.2017 findet dort der bekannte 12-Std-MTB-Marathon statt. Dieser Event könnte genutzt werden, um für die Auftakt-Tour am darauffolgenden Tag (Sonntag, 02.07.17) zu werben. Ein abwechslungsreiches Rahmenprogramm soll möglichst viele Zuschauer locken und für das Stadtradeln interessieren. Frau Paulus möchte verstärkt die ursprüngliche Idee des Stadtradelns in den Mittelpunkt rücken: Verzicht auf das Auto auf dem Weg zur Arbeit. Dies soll bereits bei der Bewerbung der Aktion deutlich werden.

Am Starttag sollen Aktionen wie ein „Slow-Bike-Wettbewerb“ und ähnliches für Unterhaltung sorgen. Die Forumsmitglieder sind aufgefordert, Ideen einzubringen.

- **Persönlicher Hinweis Thomas Löffler**

Herr Löffler informierte die Teilnehmer, dass er im November nach Erlangen umzieht. Er wird sich deshalb zunächst weniger stark im Radforum engagieren und in Zukunft ganz zurückziehen.

Die Teilnehmer äußerten großes Bedauern, aber selbstverständlich auch Verständnis für Herrn Löffler. Alle bedankten sich bei ihm, dass er das Forum noch übergangsweise unterstützen möchte.

Weitere angesprochene Punkte:

- Neuer Radweg Feucht - Winkelhaid: Immer noch mit alter Beschilderung; verwirrend, da wenn man dieser folgt, im Wald in Moosbach endet.

Frau Paulus hält Rücksprache bei der zuständigen Behörde.

- Neuer Kreiselpfad in Winkelhaid: Mit Benutzungspflicht, aber ohne Anschluss an weiterführende Radwege.

Frau Paulus hält Rücksprache bei der zuständigen Behörde wegen Aufhebung der Benutzungspflicht.

Nächster Termin: Mittwoch, 30. November 2016, 18:30 Uhr beim TSV Lauf

Protokoll geschrieben durch Tina Paulus