

Projekt 2015/02

## Neuenburg am Rhein macht mobil

### Abschlussbericht



Ansprechpartner: Sandra Adler, Barbara Vallois

Erstellungsdatum: 05/2021

### Projektidee:

Im Rahmen des Großprojekts „Neuenburg geht zum Rhein“ des IRP-Programms mit Schaffung von Freizeitflächen direkt am Rheinufer und der Landesgartenschau 2022 soll neben einem „Grünen Band“ aus der Stadt an den Rhein auch ein „Band der Mobilität“ geschaffen werden, dass nach einer fachlichen Planung und Begleitung in drei Bausteinen umgesetzt und von 2015 – 2022 mit einer Reihe von nachhaltig angelegten Kommunikationsmaßnahmen begleitet werden soll.

Durch die Entfernung der Stadt zum Rhein sind eine Vielzahl an Mobilitätsangeboten notwendig, um diese Entfernung zu überbrücken. Weiterhin sollen die umweltfreundlichen Mobilitätsangebote neben der Einwohnerschaft auch den zahlreichen Touristen zur Verfügung stehen. Um die 120.000 Gäste übernachten jährlich in der Stadt.

Das Projekt sollte in mehrere Bausteine eingeteilt werden:

- Errichtung einer multifunktionalen Mobilitätsstation am Rathaus
- Bildungs- und Kommunikationsmaßnahmen in Schulen und Kindergärten sowie für Erwachsene

### Projektverlauf:

Gestartet wurde das Projekt mit den Bildungsmaßnahmen an den Schulen und Kindergärten.

Die meiste Planungszeit benötigte die Radstation am Rathaus. Hier wurden von der Architektengruppe F70 Vorentwürfe mit Standortuntersuchung erstellt, der Bauantrag im Dezember 2017 eingereicht und alle Ausschreibungen vorbereitet und durchgeführt. Nach Erteilung der Baugenehmigung im Juni 2018 konnte mit dem Bau gestartet werden. Die Fertigstellung war für Ende September 2019 vorgesehen, konnte aber nicht eingehalten werden, da die beauftragten Firmen den Bauzeitplan nicht einhalten konnten. Die komplette Fertigstellung inkl. Außenbereich und Stele erfolgte im April 2020.

Mit der Firma movelo konnte eine Firma gefunden werden, die E-Bikes mit der entsprechenden Ausleihsoftware zur Verfügung stellen. Die Nutzung des Systems ist kostenpflichtig. Movelo stellt eine movelo App zur Verfügung über die die E-Bikes ausgeliehen werden können. Leider konnte durch Corona nicht in vollem Umfang gestartet werden.

Nach Abschluss aller Bauarbeiten wurde von der Firma Aufwind große Werbetafeln angebracht und Flyer erstellt, die nun in der Touristinfo und im Rathaus ausliegen.

Im Juli 2020 konnte die Radstation dann in kleiner Runde eingeweiht werden.

### Kostenaufstellung:

Die Kostenaufstellung mit Rechnungen wird dem Abschlussbericht beigelegt.

### Ökologischer Nutzen / Wirkung:

Durch die Maßnahmen im Bereich der Infrastrukturmaßnahmen und der Altersgruppen übergreifenden Kommunikations- und Bildungsmaßnahmen wurden verschiedene Zielgruppen in unterschiedlichen Lebenssituationen erreicht. In Neuenburg am Rhein waren dies schätzungsweise jährlich ca. 3.000 Personen.

Eine Verhaltensänderung dieser Personen, die wiederum Multiplikatoren sind, indem sie über Gelerntes oder Erlebtes sprechen und vorleben trägt entscheidend zur Reduzierung von klimaschädigenden Stoffen bei.

Will man die Akzeptanz von Co2 neutraler Mobilität, Gesundheit und Respekt aller natürlichen Ressourcen erhöhen, bedarf es eines solchen vernetzten Konzeptes und seiner nachhaltigen Durchführung.

### Öffentlichkeitsarbeit:

Zum Auslegen in der Touristinfo und im Rathaus wurden Flyer erstellt.

Auf der Homepage der Stadt Neuenburg am Rhein gibt es eine Rubrik Mobilität und Verkehr unter der alle Infos zur Radstation zu finden sind: [Stadt Neuenburg am Rhein - Radstation am Rathaus](#)

In der Stadtzeitung werden regelmäßig Informationen zur Radstation und den Bildungsmaßnahmen abgedruckt um so die Bürgerinnen und Bürger zu mobilisieren E-Bikes auszuleihen und an Projekten durch die VHS bzw. verschiedener Kooperationspartner teilzunehmen.

### Zusammenfassung/Fazit:

Mit der neuen Radstation am Rathaus steht ein attraktives Angebot der Fahrradmobilität für Einwohner und Touristen in Neuenburg am Rhein zur Verfügung. Mit movelo, dem Expertenunternehmen für eBike Mobilität wurde ein Partner gefunden, dessen Verleihsystem mit der movelo App dem Kunden einfache Bedienungs- und Zahlungsmodalitäten bietet. Nach einer Registrierung kauft der Kunde per App kleinere oder größere Kreditpakete, um danach ein movelo Rad aus der Radstation am Rathaus zu entleihen. Die Radstation ist täglich von 8.00-22.00 Uhr geöffnet. Räder können für mehr als einen Tag ausgeliehen werden, müssen aber an derselben Station zurückgegeben werden.

In der Station befindet sich auch ein Ladebereich für persönliche eBikes mit Schließfächern für Akku, Helm und Tasche. Eine moderne selbstreinigende öffentliche Toilettenanlage ist an die Station angeschlossen.

Im Außenbereich der Station steht eine gut sichtbare Infosäule mit großem Touch Screen und Internetanbindung. Hier können Informationen zum öffentlichen Nahverkehr wie SWEG, RVF, DB, Taxidiensten sowie touristische Inhalte und

städtische Veranstaltungen abgerufen werden. Neben der Station befinden sich weitere Abstellplätze für Fahrräder.

In unmittelbarer Nähe zur Station auf dem Parkplatz Rebstraße steht eine Ladesäule für Elektrofahrzeuge. Die nächste Bushaltestelle liegt am Rathausplatz.

Die Radstation am Rathaus ist Teil des kommunalen Nahmobilitätskonzepts, in dem die E-Mobilität im Fahrradverkehr als Ergänzung zum ÖPNV einen wichtigen Stellenwert hat. Ebenso ist die E-Mobilität im Fahrradtourismus bei der neuen Radstation am Rathaus mitgedacht.

Bildungs- und Kommunikationsmaßnahmen wurden in den Kindergärten und Schulen für Kinder sowie Erzieher/innen und Lehrer/innen angeboten.

Für Erwachsene wurden mit der VHS und verschiedenen Kooperationspartnern verschiedene Projekte angeboten (siehe Projekterkenntnisse).

Wir danken badenova, dass sie uns mit der Förderung die Möglichkeit gegeben haben in der Innenstadt eine tolle Radstation für unsere Bürgerinnen und Bürger sowie Touristen zu bauen.

#### Ausblick:

Für die kommenden Jahre sind neue Bausteine in Planung.

Beim Bahnhof soll noch in diesem Jahr eine Fahrradabstellanlage in Kooperation mit dem Projekt Bike and Ride der Deutschen Bahn gebaut werden.

Das neue Parkhaus am Kronenrain wird Ladesäulen für Elektrofahrzeuge erhalten.

Auf dem Gelände der Landesgartenschau soll es ebenfalls generationsübergreifende Themen zur elektrogestützten Mobilität geben.

Die Bildungs- und Kommunikationsmaßnahmen sollen mindestens bis ins Jahr 2022 fortgeführt werden.

## Projekterkenntnisse

### Bildungsmaßnahmen

#### Darstellung drei wesentlicher Erkenntnisse aus dem Projekt.

(Je Punkt maximal 300 Zeichen.)

1.	<p>Kindergärten</p> <p>In den Jahren 2015 bis 2019 wurde eine zielgerichtete Bildungsarbeit zum Themenkreis der nachhaltigen Mobilität dank der Unterstützung durch den badenova Innovationsfonds realisiert.</p> <p>Hierzu gehörten:</p> <p>Fortbildungen des Erziehungspersonals in drei aufeinander folgenden Jahren „Von hier nach dort. Nachhaltige Mobilität in der Kita“ und „Klimaschutz von Anfang an“</p> <p>Teilnahme an den Aktionswochen „Kinder sammeln Klimameilen“, Energie- und Experimentierwerkstätten, Materialkiste im Umlauf bei den Kitas.</p> <p>Naturpädagogische Angebote , Beteiligung an den N-Tagen BW.</p>
2.	<p>Grundschule</p> <p>Umwelt-AG, Energiefüchse, naturpädagogische Angebote, Teilnahme an den Aktionswochen „Kinder sammeln Klimameilen“, Angebote beim grünen Marktplatz Neuenburg, Energie- und Experimentierwerkstätten, Materialkisten, Filmvorführungen, Fahrradkino</p>
3.	<p>Weiterführende Schulen und Erwachsene</p> <p>Expedition N-Truck, Projekttag „Energie und Klimaschutz ganz praktisch“, Stand by Projekt, Filmvorführungen, Energiespaziergänge i.Z. mit der Energieagentur Freiburg.</p>

## Radstation

### Darstellung drei wesentlicher Erkenntnisse aus dem Projekt.

(Je Punkt maximal 300 Zeichen.)

1.	<p>Fahrradstellplatz öffentlich zugänglich:</p> <p>Der öffentlich zugängliche Fahrradstellplatz in der Radstation wird sehr gut angenommen. Besucher vom Rathaus und der Einzelhandesgeschäfte rund um den Rathausplatz nutzen die überdachten Stellplätze täglich. Es wurde eine Luftpumpe fest installiert. Hier können Reifen der Fahrräder, Pedelecs oder E-Bikes schnell und kostenlos mit Luft gefüllt werden. In der Station befindet sich auch ein Ladebereich für persönliche eBikes mit Schließfächern für Akku, Helm und Tasche.</p>
2.	<p>E-Bike und Kindertransporter mieten:</p> <p>Um eBikes ausleihen zu können, wird die kostenlose MOVELO App benötigt. Für die Registrierung bei Movelo kann der Hotspot am Rathaus verwendet werden. Die Station ist täglich von 08.00-22.00 Uhr geöffnet und Video überwacht.</p> <p>Zwei Kindertransporter (max. 4 Kinder) können bei der Neuenburg am Rhein Touristik, Rathausplatz 6 mit vorheriger Anmeldung (24 Stunden im Voraus Mo-Do) für 20 Euro am Tag ausgeliehen werden.</p> <p>Auf Grund der aktuellen Corona-Situation ist das ausleihen derzeit leider nicht möglich.</p>
3.	<p>Informationssäule:</p> <p>Im Außenbereich der Station steht eine gut sichtbare Infosäule mit großem Touch Screen und Internetanbindung. Hier können Informationen zum öffentlichen Nahverkehr wie SWEG, RVF, DB, Taxidiensten sowie touristische Inhalte und städtische Veranstaltungen abgerufen werden.</p>



Kindertransporter



Ausleihstation



Unterstellmöglichkeit



Ausstattung





Ansichten



Stehle